

Joh. Bruns

Bad Zwischenahn



Hauptkatalog
1942/43

European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:
Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.
Paper version of this catalogue hold by:
Deutsches Baumschulmuseum e.V.
Digital version sponsored by:
Bernd Wittstock

COMMERCIAL USE FORBIDDEN
Attribution-NonCommercial 4.0 International
(CC BY-NC 4.0)

EINGEGANGEN:

- 8. SEP. 1942

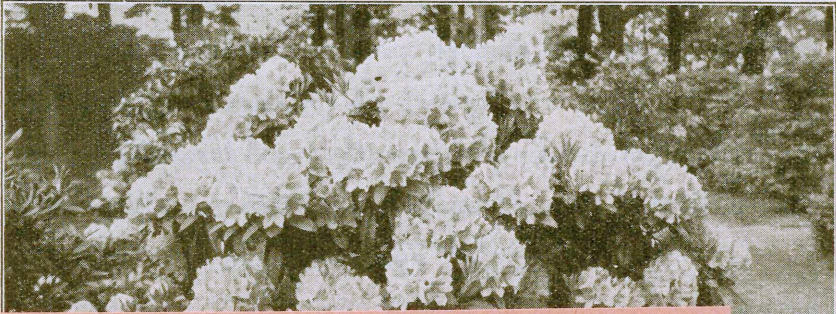
Beattw.



Joh. Bruns

Oldenburger Baumschulen

Bad Zwischenahn / Fernsprecher 238



Wiederverkäufer

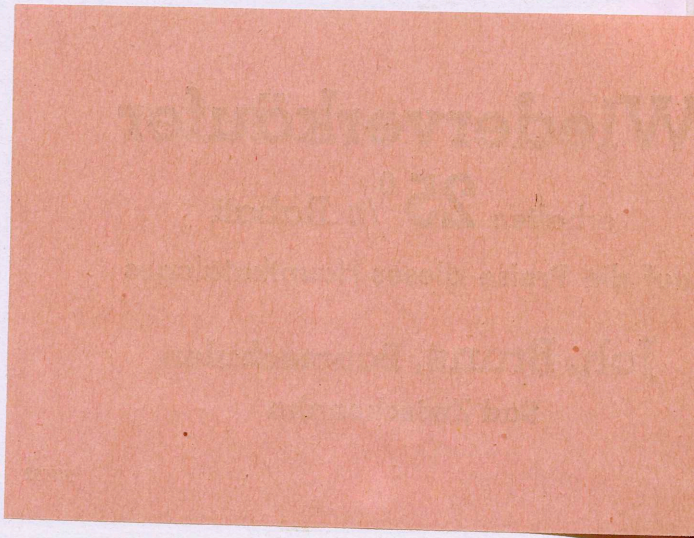
erhalten **25⁰/0** Rabatt

auf die Preise dieses Hauptkataloges

Joh. Bruns, Baumschulen

Bad Zwischenahn

F/0592



EINGEGANGEN:

- 8. SEP. 1942

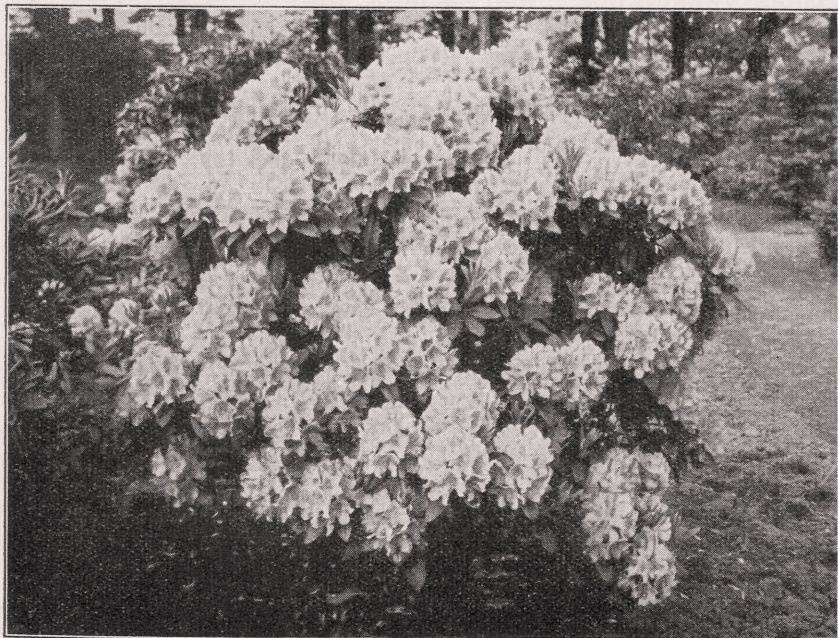
Beantw.



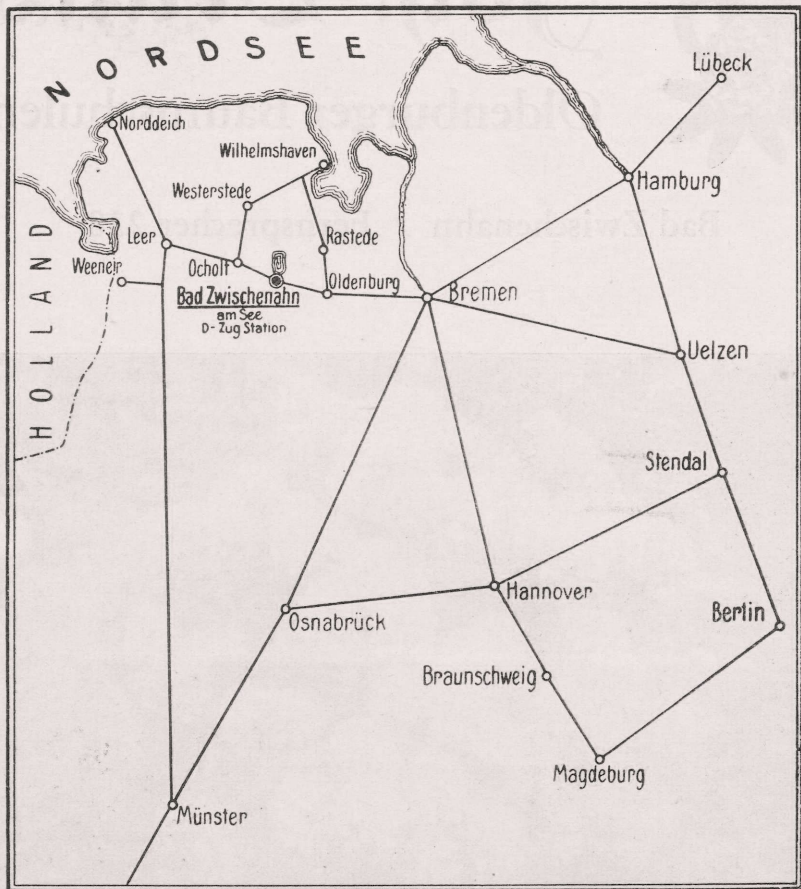
Joh. Bruns

Oldenburger Baumschulen

Bad Zwischenahn / Fernsprecher 238



Hauptkatalog 1942/43



Meinen verehrten Geschäftsfreunden!

Trotz der Schwere der Zeit ist es mir gelungen, meinen Betrieb im bisherigen Umfange aufrechtzuerhalten und den vorhandenen Beständen die erforderliche Pflege angedeihen zu lassen.

Wie bisher galt meine besondere Aufmerksamkeit der Nachzucht von Rhododendron, Azaleen und immergrünen Gehölzen. Einen wesentlichen Platz nehmen aber auch Koniferen und darunter besonders die Zwergkoniferen ein.

Da ich außerdem über umfangreiche Bestände in Laubhölzern, Heckenpflanzen und Rosen verfüge, kann ich Ihren Wünschen in jeder Weise gerecht werden.

Ich bitte Sie, mir auch weiterhin Ihr Vertrauen zu schenken und werde wie bisher der sorgfältigen Ausführung Ihrer Aufträge meine volle Aufmerksamkeit schenken.

Joh. Bruns.

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Anleitung zur Pflanzung von Rhododendron	5
Rhododendron-Sortiment	6
Rhododendron-Preise	8
Rhododendron, verschiedene Arten und Formen	9
Azaleen-Sortiment	12
Azaleen-Preise	12
Japanische Azaleen	13
Immergrüne Gehölze:	
Andromeda und andere	14
Buxus	17
Erika-Heide	18
Ilex	20
Kirschlorbeer	22
Pflanzen für Steingärten	23
Freilandfarne	26
Koniferen, Nadelhölzer	27
Allee- und Parkbäume	42
Trauerbäume	45
Halbstämmige Zierbäume	46
Ziergehölze für Garten und Park	46
Schlingpflanzen	68
Rosen- und Sortenverzeichnis	71
Rosen-Preise	72
Obstbäume	73
Beerenobst	73
Entfernungen für die Errechnung der Fracht	74
Ausgerechnete Frachten	75
Verkaufs- und Versandbedingungen	76

Oldenburger Rhododendron-Kulturen

Anleitung zur Pflanzung von Rhododendron

Standort

Bei einer Anpflanzung von Rhododendron und Azaleen ist die Wahl eines geeigneten Standortes sehr zu beachten, denn hiervon hängt die Schönheit der Blüte und Blätter und auch die Winterhärte ab. Man wähle vor allem einen vor nordöstlichen Winden geschützten Platz. Dieser soll aber nach Möglichkeit nicht der zurückgeworfenen Mittagssonne ausgesetzt sein (im Hochsommer und bei großer Kälte). Im Garten und Park ist eine Vorpflanzung vor Tannen- oder Gehölzgruppen zu empfehlen evtl. zur Umsäumung von Waldwiesen oder als Unterholz.

Pflanzzeit

Die Pflanzung nimmt man am günstigsten im September bis Oktober vor; eine Frühjahrspflanzung im März bis Mai.

Die Pflanzung

Die Annahme, daß Rhododendron und Azaleen reine Moorerde verlangen, ist hierbei irrtümlich; sie gedeihen vielmehr in jeder lockeren Erdart und nur Ton und stark kalkhaltiger Boden sind ungeeignet. Unerläßlich ist es, den Wurzelballen vor der Pflanzung mit einem Stock stark aufzurauben und die Pflanze dann ins Wasser zu stellen, bis der Ballen sich vollgesogen hat (etwa 5—10 Minuten).

Bei der Pflanzung selbst ist zu beachten, daß der Ballen fest angedrückt und 5 bis 10 cm mit Humus-Erde vermengt mit Stalldung bedeckt wird. Eine wöchentliche, gründliche Durchwässerung, vor allem im Herbst, ist jetzt erforderlich. Unangebracht ist es, gefallenenes Laub und dergleichen unter den Pflanzen wegzuharken, ich möchte vielmehr empfehlen, das Beet alljährlich mit verrottetem Kuhdünger zu belegen, denn dadurch wird der Ballen vor dem Austrocknen bewahrt. Der Dünger kann dann im Frühjahr flach untergeschaufelt werden.

Beachten Sie diese Anleitung und Sie werden eine alle Jahre reichblühende Gruppe erzielen und eine hervorragende Zierde des Gartens schaffen, die im Laufe der Jahre durch Schönheit und Umfang stetig gewinnt.

Rhododendron-Anbausortiment:

a 3 ☆	Album novum	weiß mit rosa Tönung
a 1 ❖	Alfred	rein violett gekräuselt
a 2 ❖	August	rein rosa
a 2 ☆	Bismarck	weiß mit roter Zeichnung
a 3 ❖	Caractacus	weinrot
a 3 ❖	Catawbiense album	rein weiß
a 3 ❖	„ Boursault	rein lila
a 3 ❖	„ grandiflorum	leuchtendlila
a 2 ❖	Cath, van Tol	dunkelrosa
c 2 ★	Chevalier Felix de Sauvage	rot
a 2 ★	Cunninghams white	weiß
c 3 ☆	Cynthia	leuchtendrot, großblumig
a 2 ☆	Daisy	hellkarminrot
a 2 ❖	Desiderius	leuchtendrot mit hellem Schlunde
a 2 ☆	Donar	hellkarmoisinrot mit weißem Schlund und roter Zeichnung
a 2 ❖	Dr. V. H. Rütgers	leuchtendpurpurrot
a 1 ☆	Edward S. Rand	scharlachrot
a 1 ☆	Effner	dunkelviolet
a 2 ❖	Everestianum	rosalila, stark gekräuselt
a 3 ☆	Fastuosum fl. pl.	dunkellila gefüllt
a 2 ☆	F. D. Godman	karminrot
a 2 ☆	Genoveva	weiß mit zartlila Anflug
a 2 ☆	Giganteum	kirschrot
b 3 ☆	Gomer Waterer	weiß mit rosa
a 3 ❖	Hermes	zartlilarosa
b 1 ★	Jacksonii	zartrosa, sehr früh
a 2 ☆	James Marsch. Brooks	dunkelrot
a 3 ☆	Ignatius Sargent	weinrot
b 2 ☆	John Walter	leuchtendkirschrot
b 2 ☆	Käthe Waterer	frisch rosa mit gelblicher Zeichnung
a 3 ❖	Lady Annette de Trafford	rosa mit dunkler Zeichnung
a 3 ❖	Lady Eleonore de Cathcart	rosa mit brauner Zeichnung
a 3 ❖	Lees dark purple	dunkelblauviolett
a 2 ❖	Mad. Carvalho	rein weiß, gelb gefleckt
a 2 ☆	Mad. Masson	weiß mit gelblicher Zeichnung
b 1 ☆	Michael Waterer	lackrot, schwarz punktiert
a 1 ❖	Mrs. P. den Ouden	leuchtendpurpurrot
a 2 ☆	Mrs. R. S. Holford	rot mit scharlach
a 2 ❖	Old Port	schwarzrot
a 3 ❖	Parsons gloriosum	hellrosa
a 2 ❖	„ grandiflorum	weinrot
b 3 ★	Pink Pearl	hellrosa, riesenblumig
a 3 ❖	Purpureum elegans	dunkellila
a 3 ❖	Roseum elegans	dunkelrosa
a 1 ☆	William Austin	dunkelleuchtendrot

a winterhart 1 schwächer wachsend ❖ spätblühend
b bedingt hart 2 mittelstark „ ☆ mittelfrüh
c bedarf Winterschutz 3 stark „ ★ frühblühend

Rhododendron-Treibsorten

a ❖	Alfred	dunkellila
b ☆	Britannia	lachsrot
a ❖	Catawbiense Boursault	lila
a ❖	„ grandifl.	leuchtendviolett
a ❖	Cath. van Tol	dunkelrosa
c ★	Chev. Felix de Sauvage	rot
a ❖	Edward S. Rand	scharlachrot
a ☆	Fastuosum fl. pl.	lila gefüllt
b ☆	Homer	reinrosa
b ★	Jacksonii	zartrosa, sehr früh
b ☆	John Walter	kirschrot
b ☆	Käthe Waterer	frischrosa
b ☆	Louis Pasteur	rosa mit rotem Rand
a ❖	Madame Carvalho	weiß mit gelber Zeichnung
a ❖	„ de Bruin	karminrot
a ☆	„ Masson	weiß mit gelber Zeichnung
b ☆	Michael Waterer	scharlachrot
b ★	Pink Pearl	hellrosa, riesenblumig
c ★	Prince Cam. de Rohan	hellrosa
b ★	Prof. Hugo de Vries	rosa, riesenblumig
b ★	Souv. de Dr. S. Endtz	rosa, großblumig

a winterhart

b begrenzt winterhart

c nicht winterhart

❖ späte Treiberei

☆ mittlere „

★ frühe „

Rhododendron-Neuheiten

der letzten Jahre

b 2 ☆	Britannia	lachsrot
b 3 ☆	Counthess of Athlone	veilchenblau, riesenblumig
a 3 ❖	Dr. H. C. Dresselhuys	anilinrot
c 3 ★	Hugo Koster	leuchtendscharlachrot
b 2 ☆	Louis Pasteur	rosa mit rotem Rande
a 2 ❖	Mad. de Bruin	karminrot
c 3 ★	Peter Koster	leuchtendkarminrot m. dunkelrosa Rand
a 2 ❖	Prof. F. Bettex	leuchtendrot
b 3 ★	Prof. Hugo de Vries	pfirsichblütenrosa, riesenblumig
b 3 ★	Souv. de Dr. S. Endtz	dunkelrosa, riesenblumig
a 2 ❖	Van der Broeke	karminrot leuchtend
a 2 ❖	Van der Hoop	leuchtend karminrot
a 3 ❖	Van Weerden Poelman	karminrot

a winterhart

b bedingt hart

c bedarf Winterschutz

1 schwächer wachsend

2 mittelstark

3 stark

❖ spätblühend

☆ mittelfrüh

★ frühblühend

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

Rhododendron-Preise

Rhododendron zum Treiben! Catawbiense grandiflorum und Hybriden ausgesuchte Pflanzen für Töpfe

Pflanzen mit	Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
5—8 Knospen	25-30	—,—	19,50	175,—
8—12	30-40	—,—	24,—	220,—
10—15	40-50	—,—	30,—	270,—
15—20	50-60	—,—	35,—	320,—
20—30	60-70	—,—	44,—	400,—

Rhododendron für den Garten! Rhododendron arboreum und Catawbiense Hybriden (einschl. Catawbiense grandiflorum)

In Sorten nach meiner Wahl, gedrungene Knospenpflanzen nach den strengen Qualitätsbestimmungen der Fachgruppe Baumschulen.

Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.	Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	100 St. RM.
30-40	2,50	22,50	200,—	70-80	6,—	55,—	500,—
40-50	3,—	27,—	240,—	80-100	9,50	90,—	800,—
50-60	3,75	34,—	295,—	100-120	13,50	120,—	1100,—
60-70	4,50	40,—	360,—	120-140	24,—	220,—	—,—

Preise für größere Pflanzen nach besonderer Vereinbarung.

Rhododendron-Schaupflanzen, gedrungene, bis auf den Boden vollbelaubte, reich mit Knospen besetzte Einzelpflanzen.

Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.	Höhe od. Breite cm	1 St. RM.	10 St. RM.
40-50	3,60	33,—	90-100	15,—	135,—
50-60	4,40	40,—	100-120	25,—	230,—
60-70	5,40	48,—	120-140	45,—	400,—
70-80	7,—	64,—	140-160	60,—	540,—
80-90	12,—	110,—			

Preise für größere Pflanzen nach besonderer Vereinbarung.

Rhododendron-Neuheiten der letzten Jahre	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
	30-40	3,30	30,—	—,—
	40-50	3,75	33,50	—,—
	50-60	4,40	40,—	—,—
	60-70	5,20	48,—	—,—

Rhododendron in Sämlingsmischung von Catawbiense und Hybriden mit Knospen.

Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
30-40	2,—	18,—	160,—	70-80	4,70	40,—	360,—
40-50	2,70	22,—	200,—	80-100	7,50	70,—	640,—
50-60	3,—	27,—	240,—	100-120	11,—	96,—	860,—
60-70	3,60	32,—	290,—				

Preise für Rhododendron in Sämlingsmischung von Catawbiense und Hybriden ohne oder zum Teil mit Knospen nach Vereinbarung.

Bei persönlicher Auswahl sowie bei Sortenvorschrift erhöhen sich sämtliche

Rhododendronpreise um 20% (siehe § 2 der Lieferungsbedingungen).

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

Rhododendron

Verschiedene Arten und Formen

Die für Steingärten geeigneten Arten sind mit einem „St.“ bezeichnet.

A vollständig winterhart. B bedingt winterhart. C bedarf leichten Winterschutz.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhododendron brachycarpum, St. A	50-60	4,—	36,—	—,—
Harte, gedrunen wachsende Art. Gelblich-weiße Blüten im Juni—Juli. Für schattige Lage				
„ campanulatum, St. A	30-40	4,—	36,—	—,—
Gedrunen wachsende harte Art. Belaubung lederartig, dunkelgrün-bläulich, unterseits rostfarbig-filzig. Blüte weiß-rosa-weiß				
„ cantabile, St. A	20-30	4,—	36,—	—,—
Seltene niedrig bleibende Art. Kleine dunkelgrüne Belaubung, unterseits rostfarbig. Sehr reichblühend im Mai, veilchenblau bis dunkelviolet				
„ daphnoides (punctatum), St. A	30-40	3,—	27,—	240,—
Ein hübscher, harter Strauch mit dunkelgrünen, kleinen Blättern, an bräunlich-roten Trieben. Blüht rosa im Mai—Juni				
	40-50	3,50	32,—	300,—
	50-60	4,—	37,—	350,—



Rhododendron im Park.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhododendron ferrugineum, St. A	20-30	3,—	27,—	240,—
<i>Rostfarbige Alpenrose. Blätter dicklich, lederartig, 3-4 cm lang, oberseits glänzend dunkelgrün, unterseits rostbraun. Die kleinen rosafarbenen Blumen erscheinen im Juni bis Juli</i>				
„ hippophaeoides, St. A	20-25	3,—	27,—	—,—
<i>Bis 60 cm hoch. Blätter klein, silbergrau. Blüht sehr reich, bläulich-lila, Mai—Juni</i>				
„ hirsutum, St. A	25-30	3,50	32,—	—,—
<i>Europäische Alpenrose, im Wuchs ähnlich wie Rhododendron ferrugineum. Blüht hellrot</i>				
„ imbricatum, St. A	25-30	3,—	27,—	240,—
<i>Hübsche Form mit glänzend grünen, dachziegelartig übereinander liegenden Blättern. Blüte rötlichviolett im Mai—Juni</i>				
„ imeditum, St. A	30-40	3,—	27,—	—,—
<i>Neue Zwergart aus China. Sehr reichblühend, violett purpur im Mai</i>				
„ linearifolium (Azalea linearifolia) B	10-15	3,—	27,—	—,—
<i>Schmalblättrig, im Herbst purpurkarmin gefärbt. Sternförmige tiefrosa Blüten mit schmalen Blättern</i>				
„ Metternichii A	30-40	4,—	—,—	—,—
<i>Schöne gedrunge wachsende Art. Belaubung schmal, graugrün, unterseits rostbraun. Blüte hell- bis dunkelrosa, Anfang Mai</i>				
„ mucronulatum, St. B	20-30	3,—	27,—	—,—
<i>Harte, laubabwerfende Art aus Sibirien, Korea. Strauch feintriebig, bis 150 cm hoch werdend. Blüht oft schon im Februar rosapurpur</i>				
„ myrtifolium, St. A	30-40	3,—	27,—	—,—
<i>Eine dem Rhododendron daphnoides im Wuchs fast gleiche Form, mit dunkelgrüner Belaubung und rosafarbenen Blüten</i>				
„ praecox, St. A	30-40	3,—	27,—	240,—
<i>Bildet gedrungene Büsche; dicht mit ovalen, lichtgrünen Blättern besetzt. Blüht sehr reich karminrosa im März—April</i>				
„ racemosum, St. A	40-50	3,75	35,—	320,—
<i>Besonders schöner, niedriger Strauch mit kleiner, lederartiger Belaubung. Die sehr zahlreichen, zartrosa Blüten erscheinen in den Blattachseln etwa Mitte Mai</i>				
„ rhombicum (syn. Azalea rhombica) A	50-60	4,80	44,—	400,—
<i>In der Heimat Japan bis 2 m hoher Strauch. Belaubung sommergrün, schöne Herbstfärbung. Blüte kurz vor Blattaustrieb, April—Mai, rosa bis purpurrot</i>				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rhododendron Schlippenbachii A	20-30	2,—	18,—	160,—
Harte, noch seltene sommergrüne Art.	40-50	4,50	42,—	—,—
Blüten mit den Blättern hell- oder rosen-	50-60	6,—	55,—	—,—
rot mit rotbrauner Zeichnung				
„ Smirnowii A	30-40	3,30	30,—	—,—
Harte Art mit graugrünen, unterseits weiß-				
filzigen Blättern. Blüten groß, rosa im				
Mai—Juni				
„ Williamsianum, St. B		4,—	—,—	—,—
Horizontal wachsend. Sehr schöne Art.				
Herrliche, große, rosa Glocken im April				
bis Mai				
„ Wilsoni, St. A	30-40	3,—	27,—	240,—
Harte, niedrige Form mit glänzend dunkel-	40-50	3,50	32,—	300,—
grüner Belaubung. Blüte lilapurpur	50-60	4,—	37,—	350,—
Rhodora canadensis (Rhododendron canadense)	30-40	1,60	15,—	—,—
Laubabwerfender, azaleenähnlicher, harter	40-50	2,20	20,—	—,—
Strauch, Blüte violett, erscheint schon im				
April				

Gruppe von *Azalea mollis*.

Azaleen-Sortiment

Azalea pontica

Altaclarensis	orange-gelb
Anna Louise	rot
Beauté Célest	prachtvoll rosa
Bouquet de Flore	lachs-farbig
Chromatella	gelb gefüllt
Coccinea speciosa	orangerot
Daviesi	rahmweiß
Géant des Batailles	dunkelrot
General Trauff	hellrot
Gloria Mundi	zinnoberrötlich
Ignaea nova	hell karminrot
Josephine Klinger	rot
Nancy Waterer	gelb
Narcissiflora	schwefelgelb gef.
Pallas	dkl. m. orange
Pucella (syn. Fanny)	lila-rosa
Raphael de Smet	weiß mit rosa gef.
Sang de Gent-Brügge	dunkelrot
Unique	dunkelgelb
Willem III.	orange-gelb

Azalea rustica flore pleno

Apelles	zartrosarot
Aida	violettrot
Byron	reinweiß
Freya	aprikosenfarbig
Hora	lachsrosa
Il Tasso	rot mit nanking
Murillo	karminrot
Norma	rosarot

Phébé	schwefelgelb
Phidias	nankingorange

Azalea mollis aus Senkern

Alphonse Lavallée	orangerot
Chevalier de Reali	hellgelb
Comte de Gomer	rot
Comte de Papadopoli	rosa
Consul Céresole	orangerot
Consul Pécher	dunkelrosa
Dr. Léon Vignes	gelb
Hugo Hardyzer	rot
Isabella von Houtte	dunkelnanking
W. S. Cumbleton	nankinggelb

Azalea mollis × sinensis a. Senkern

Dr. Reichenbach	lachsrot
Emil Liebig	lachsrot
Frans van der Bom	lachsrot, hell
Hortulanus Witte	orange-gelb
Hugo Koster	orange
Mrs. A. E. Endtz	dunkelgelb
Nicolaus Beets	ockergelb
T. J. Seidel	lachs-farbig

Azalea occidentalis

Delicatissimo	rahmweiß mit gelb. Fleck
Exquisita	weiß " " "
Graciosa	weiß " " "
Irène Koster	hellrosa " " "
Magnifica	rahmweiß " " "

Azaleen-Preise

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea mollis , gelb-orange-rot, ohne Farbenangabe	25- 30	1,35	12,—	105,—
Ein bis 150 cm hoch werdender Strauch,	30- 40	1,70	15,—	135,—
blüht Anfang Juni mit leuchtend gelben,	40- 50	2,50	22,50	200,—
roten und orangefarbenen großen Blüten	50- 60	3,25	28,—	250,—
	60- 70	4,20	40,—	360,—
" pontica , gelbblühend	30- 40	1,70	15,—	135,—
Ein bis 4 m hoch werdender Strauch, blüht	40- 50	2,50	22,50	200,—
Ende Mai überreich mit schwefel- und	50- 60	3,25	28,—	250,—
goldgelben, stark duftenden Blütendolden.	60- 70	4,20	40,—	360,—
Eignet sich vorzüglich zu Unterholz-	70- 80	7,—	65,—	600,—
pflanzungen, da auch große Trockenheit	80-100	9,40	87,—	800,—
ihr nicht schadet	100-120	12,—	110,—	960,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea pontica, rustica fl. pl., mollis Hybriden	30- 40	2,90	27,—	240,—
in Sorten mit Namen	40- 50	3,20	29,—	270,—
In den schönsten Farben meiner Wahl	50- 60	4,—	36,—	320,—
	60- 70	5,20	50,—	460,—
	70- 80	8,—	74,—	670,—
	80-100	10,50	96,—	—,—
	100-120	13,50	120,—	—,—
	120-140	18,—	160,—	—,—
„ mollis, Kusters Brillant Red	30- 40	3,20	30,—	270,—
Leuchtend orangerot	40- 50	3,50	32,—	300,—
	50- 60	4,—	37,50	350,—
„ occidentalis	40- 50	3,20	29,—	—,—
Herrlich duftende, vollständig winterharte Azaleen. Kräftig wachsend und 14 Tage später blühend als alle anderen Sorten				

Azaleen-Arten

Die für Steingärten geeigneten sind mit einem „St.“ bezeichnet.

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea odorata, St.	25-30	3,20	29,—	—,—
Niedrig, sommergrün. Sehr reichblühend weiß im Mai, stark wohlriechend				
„ quinquefolia	15-20	3,—	27,—	240,—
Fünfbältrige Azalee. Langsam wachsende, laubabwerfende, seltene Art mit rhom- bisch geformten Blättern. Blüte rosa, glockig, schon im März-April	20-25	3,50	32,—	300,—
„ Schlippenbachii , s. Rhod. Schlippenb. S. 11.				
„ Vaseyi	20-30	1,80	16,—	—,—
Hochwachsende, reichblühende Art. Blüht im April-Mai hellrosa	40-50	3,—	27,—	—,—
„ viscosa , klebrigblättrige Azalea	30-40	2,40	22,—	200,—
Bis 150 cm hoch werdender Strauch mit blaßrosa Blüten	40-50	3,—	27,—	240,—
	50-60	4,—	36,—	—,—

Japanische Azaleen

besonders für Steingärten geeignet, in nachfolgenden winterharten Sorten:

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea Alice , orangerot	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ amoena , gef. lilarot	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Arendsii , Nr. 4, lilarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Azalea Arendsii , Nr. 8, lilarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
„ Arendsii , Nr. 20, lilarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
„ Beethoven , lila	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Betty , orangerosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ Fedora , dunkelrosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ Frieda , rosa	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ Hatsugiri , lilarosa	20-30	2,70	24,—	225,—
„ Hinomanyo , fleischfarbigrosa	25-30	2,70	24,—	225,—
	30-40	3,20	29,—	270,—
	40-50	4,40	40,—	360,—
„ Jeanette , orangeroth	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ Joh. Seb. Bach , lilarosa	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Jos. Haydn , zartlila	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Kathleen , rosarot	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-50	4,—	36,—	320,—
	50-60	4,80	44,—	400,—
„ ledifolia alba , großblumig-weiß	30-40	2,70	24,—	225,—
„ Orange Beauty , leuchtendorange	25-30	2,70	24,—	225,—
„ Palestrina , schneeweiß	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Pink Treasure , rosa	25-30	2,70	24,—	225,—
„ P. W. Hardyzer , leuchtendrosa	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Sibelius , rötlichorange	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Schubert , leuchtendrosa	30-40	3,—	27,—	240,—
„ Yodogawa , halbgefüllt lilablau	30-40	2,70	24,—	225,—

Immergrüne Gehölze

Die für Steingärten geeigneten sind mit einem „St.“ bezeichnet.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Andromeda Catesbaei Walt. (Leucothoe) Traubenheide	30- 40	2,20	20,—	—,—
	40- 60	3,—	27,—	240,—
Ein Strauch mit glänzend dunkelgrüner, im Winter braunroter, lorbeerähnlicher Belaubung, für feuchten Standort				
„ calyculata nana , St. (Lyonia; Chamaedaphne), Zwerglorbeer	25- 30	2,20	20,—	—,—
Immergrüner, niedriger Strauch mit elliptischen, wechselständigen Blättern. April-Juni blühend in langen, weißen Blüten- trauben				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Andromeda floribunda Pursh. (<i>Pieris floribunda</i>)	30- 40	2,20	19,—	160,—
Reichblühender Strauch, der am besten	40- 50	3,—	27,—	240,—
auf sandigem oder als Unterholz in humo-	50- 60	3,50	32,—	300,—
sem Waldboden gedeiht. Die großen,	60- 80	4,40	40,—	375,—
weißen, in Rispen stehenden Blüten er-	80-100	7,20	67,—	—,—
scheinen im März	100-125	10,—	90,—	—,—
„ japonica , Thunbg.	30- 40	2,20	19,—	160,—
Bevorzugt schattigen Standort. Blüht im	40- 50	3,—	27,—	240,—
März-April in duftenden, reinweißen	50- 60	3,50	32,—	300,—
Trauben	80-100	7,20	67,—	—,—
	100-125	10,—	90,—	—,—
	125-150	13,50	120,—	—,—
„ polifolia angustifolia Hort., St. (<i>glaucophylla</i>)	25- 30	2,20	20,—	—,—
mit blaugrünen Zweigen, Blätter unterseits				
weißfilzig. Blüht in rosaweißlichen Glok-				
kenbüscheln im Mai-Juli				
Arctostaphylos , Bärentraube				
„ nevadense , Gray., St. Nordamerikanische				
Bärentraube m. Topfballen		1,60	13,50	—,—
Kriechend, teppichbildender Zwergstrauch				
„ Uva Ursi , Spreng., St., Europ. Bärentraube				
m. Topfballen		1,90	16,—	—,—
Ähnlich, schwächer wachsende Art				
Azalea , Japanische Azaleen, siehe Seite 13.				
Berberis buxifolia nana , Schneid., St.	15- 25	—,45	4,—	33,—
Zwergartig, zur Einfassung geeignet				
„ candidula , Schneid., St.	25- 30	2,35	22,—	—,—
Zwergstrauch mit kleinen glänzenden				
Blättern, unterseits weiß, Blüten gelb				
„ Gagnepainii , Schneid., St.	30- 50	2,35	22,—	—,—
Von kompaktem Wuchs, Blüte hellgelb,				
Blätter lanzettförmig, mattgrün				
„ Gagnepainii hybrida , Hort., St. (<i>B. Gagne-</i>				
<i>painii verruculosa verruculosa</i>)	30- 50	2,25	22,—	—,—
„ Hookeri , Lem., St.	40- 60	2,70	24,—	—,—
Blätter lederartig, größer als bei Gagne-				
painii. Wuchs aufrecht, Blüte Mai-Juni,				
schwefelgelb				
„ Julianae , Schneid., St.	40- 60	2,60	24,—	—,—
Mit starken, langen Stacheln. Blätter				
lederig, ovallanzettlich. Blüte gelb in				
Trauben, Beeren schwarz				
„ linearifolia , Phil., St., Neuheit!	40- 50	4,30	40,—	—,—
Immergrüner Strauch, mit bezaubernden,				
tieforangefarbenen Blüten in überreicher				
Fülle. Schönste aller immergrünen Arten				
„ logosensis , Highdown var. Sandw., St. ...	40- 50	4,30	40,—	—,—
Ähnlich der linearifolia, Blüten aber				
orangegeb. Neuheit				



Buxus arborescens, geschnittene Heckenpflanzen.
Feste, dunkelgrüne Büsche.



Viburnum rythidophyllum.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Berberis stenophylla, Lindl., St.	40- 60	2,20	20,—	—,—
Sehr schöner, höher werdender Strauch. Die langen, überhängenden Zweige sind im Mai mit lebhaft gelben Blütentrauben bedeckt				
„ verruculosa, Hemsl. et Wils, St.	30- 40	2,35	22,—	—,—
Dekorativer Strauch, mit glänzend grüner scharf stachelzähniger, kleiner Belaubung. Blüte goldgelb				
	40- 60	3,20	30,—	—,—

Buxus, Buchsbaum

Buxus sempervirens (arborescens), ge- schnittene Heckenware, mit Ballen	Breite cm	Höhe cm	10 St.	100 St.	1000 St.
	18-22	30-40	—,—	80,—	—,—
	22-28	40-50	—,—	105,—	—,—
	25-30	50-60	—,—	135,—	—,—
	30-40	60-70	—,—	190,—	—,—
„ „ geschnittene Heckenware, ohne Ballen	10-15	15-20	—,—	30,—	270,—
	15-18	20-25	—,—	37,—	345,—
	18-20	25-30	—,—	46,—	425,—
		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
„ „ sempervirens (arborescens) Pyramiden ..	40- 50	2,—	18,—	160,—	—,—
	50- 60	2,30	20,—	190,—	—,—
	60- 70	3,—	27,—	240,—	—,—
	70- 80	4,—	36,—	330,—	—,—
	80- 90	4,80	44,—	400,—	—,—
	90-100	5,60	50,—	470,—	—,—
	100-120	7,40	67,—	600,—	—,—
	120-140	13,50	120,—	—,—	—,—
	140-160	17,50	160,—	—,—	—,—
	160-180	22,—	200,—	—,—	—,—
„ „ viereckig geschnittene Pyramiden	70- 80	7,—	64,—	—,—	—,—
	80- 90	8,60	80,—	—,—	—,—
	90-100	10,50	100,—	—,—	—,—
„ „ Kugeln	20- 25	2,—	18,—	160,—	—,—
	25- 30	2,30	22,—	200,—	—,—
	30- 35	2,90	26,—	240,—	—,—
	35- 40	3,70	35,—	335,—	—,—
	40- 50	4,40	42,—	400,—	—,—
	50- 60	6,40	56,—	540,—	—,—
	60- 70	7,70	72,—	670,—	—,—
	70- 80	8,80	84,—	—,—	—,—
„ „ breite, lockere Büsche für Gruppen ..	60- 80	2,70	26,—	240,—	—,—
	80-100	4,80	44,—	—,—	—,—
	100-125	7,—	64,—	—,—	—,—
„ „ sempervirens Handworthii , großblättrig, bildet ohne Schnitt kugelige Büsche, besonders zur freien Pflanzung geeignet	60- 80	3,35	30,—	—,—	—,—
	80-100	5,60	52,—	—,—	—,—
	125-150	12,—	110,—	—,—	—,—
	150-175	16,—	150,—	—,—	—,—
„ japonica aurea, Hort., St. , hübsche Ein- fassungspflanze. Blätter goldgelb. Bevor- zugt Halbschatten	20- 25	1,—	8,50	80,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Buxus Harlandi, Hance, St.	40- 60	1,80	16,—	150,—
Von breitem Wuchs mit glänzend hellgrüner Belaubung. Bildet auch schöne Hecken	60- 80	2,70	25,—	240,—
Contoneaster humifusa, Duth., St. (C. Dammeri)	30- 40	1,60	15,—	135,—
Eine kriechende Art mit langen, niederliegenden Zweigen. Im Herbst scharlachrote Früchte	40- 60	2,—	18,—	—,—
„ salicifolia floccosa, Rehd. et Wils.,				
mit Ballen	50- 60	1,90	17,—	—,—
Strauch bis 4 m hoch. Blätter lederig, länglich lanzettlich. Frucht lebhaft rot	80-120	3,—	27,—	—,—
Crataegus pyracantha, coccinea u. Kasan siehe unter <i>Pyracantha coccinea</i> Seite 22.				
Daphne Cneorum, L., Rosmarin-Seidelbast, St.	20- 30	3,20	30,—	—,—
Zwergstrauch mit bläulichgrüner Belaubung. Blüht sehr reich rosa im Mai				
„ retusa Hemsl., St.		3,30	—,—	—,—
Immergrüner Zwergstrauch mit länglich-lanzettlichen Blättern, 3—7 cm lang. Blüten innen weiß, außen purpurrosa in vielblütigen endständigen Köpfen im Mai. Stark duftend				

Erika-Heide

Die winterharten Heidekräuter blühen je nach Sorte vom frühen Frühjahr bis zum Spätherbst. Sie lieben sonnigen, mäßig feuchten Stand und sind sehr wirkungsvoll in Gemeinschaft mit Zwergkoniferen sowie kleinblättrigen, immergrünen Gehölzen. — Ein vielbeliebter Strauch für den Steingarten.

	1 St.	10 St.	100 St.
Erica carnea (herbacea)	—,60	5,50	47,—
Eine der schönsten Arten, die schon im März bis April überreich mit dunkelrosa Blüten bedeckt ist			
„ carnea atrorubra, rot	—,60	5,50	47,—
„ carnea alba, weiß	—,65	6,—	54,—
„ carnea King George	—,60	5,50	47,—
Niedrig bleibend, sehr reich rosa blühend			
„ carnea Snow Queen, rein weiß, allerbeste Sorte ...	—,80	7,40	67,—
„ carnea Springwood	—,80	7,40	67,—
weißblühend in langen Rispen			
„ carnea Vivelli	—,65	6,—	54,—
Die schönste rotblühende Sorte. Die dunkelgrünen Blätter werden im Herbst bräunlichrot			
„ carnea Winter Beauty	—,60	5,50	47,—
Die früheste von allen mit größeren und dunkleren Blumen als King George			
„ mediterranea, rosa	—,55	5,—	40,—
„ tetralix, Sumpfheide, rosa	—,35	3,—	24,—
Eine Art mit grasgrünen Trieben und rosafarbigem, glockenförmigen Blüten			

	1 St.	10 St.	100 St.
Erica tetralix alba , weißblühende Glockenheide mit unterseits filzigen Blättern	—,55	5,—	40,—
„ tetralix alba Watsonii , leuchtend rosa	—,55	5,—	40,—
„ vagans alba	—,60	5,50	47,—
Dichtbuschige Form mit zierlichen, reinweißen Blütenähren, Juli—September			
„ vagans F. D. Maxwell	—,80	7,40	67,—
Auffallende neue Erscheinung. Reichblühend, leuchtend lachskarmin, August			
„ vagans Lyonesse	—,80	7,40	—,—
Beste weißblühende Form, mit größeren Blüten als <i>vagans alba</i>			
„ vagans St. Keverne	—,80	7,40	67,—
Reizende neue Sorte, lachsrosa blühend, Juli			
„ vulgaris (Calluna vulgaris)	—,35	2,40	20,—
Gemeine Besenheide. Die sommerblühende Heide der deutschen Moore			
„ vulgaris alba . Eine weißblühende Form	—,55	5,—	40,—
„ vulgaris alba Shirleyi . Schöne, etwas später weißblühende Form	—,55	5,—	40,—
„ vulgaris Alporti . Schöne, dunkelrot blühende Form August-September	—,55	5,—	40,—
„ vulgaris aurea . Eine Form mit goldgelbem Laub. Blüten hellilarosa. Juli—September	—,55	5,—	40,—
„ vulgaris cuprea . Belaubung kupfrigrot. Blüten lila. Juli—September	—,55	5,—	40,—
„ vulgaris fl. pl. H. E. Beale , rosa gefüllt	—,65	6,—	54,—
„ vulgaris Hammondi	—,55	5,—	40,—
Blüten weiß, August—September			
„ vulgaris minima	—,55	5,—	40,—
Niedrige polsterbildende Form, lila-rosa			
„ vulgaris Mullion , stark verzweigt, dichte, tiefrosa Rispen	—,80	7,40	—,—
„ vulgaris C. W. Nix . Breit wachsend, in der Blüte wie <i>Alporti</i> , aber tiefer in der Farbe und früher blühend	1,—	9,40	—,—
„ vulgaris tenuis . Niedrig, polsterbildend, eine schöne rote Form. Juli—September	—,55	5,—	40,—
Evonymus Kewensis , St.	—,75	6,70	60,—
Wurzelnde Zwergform. Blätter sehr klein. Wertvoll für den Steingarten			
„ nana Koopmanni , St.	—,80	7,40	67,—
Belaubung lanzettförmig dunkelgrün, im Herbst prächtig leuchtend rotbraun			
„ radicans , grünblättrig, St. 20-30 cm	—,55	4,70	40,—
„ radicans argentea variegata , St. 25-35 cm	—,75	6,70	60,—
Weißbunte Form			

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Evonymus radicans vegeta , St.	Breite 30-40 cm	1,—	9,—	80,—
	40-60 cm	1,40	13,—	110,—
Kriechend, Blätter dunkelgrün, für Wandbekleidungen und Felspartien geeignet				
Gaultheria Shallon , St.	25-30 cm	1,35	12,—	110,—
30—50 cm hoher, stark Ausläufer treibender Strauch mit lederartigen Blättern. Blüte traubenartig mit weißen Glocken im Juli. Frucht schwarzblaue Beeren				
„ procumbens , St.	10-15 cm	1,10	9,—	80,—
Bis 20 cm hoher Zwergstrauch. Stark Ausläufer treibend. Blätter rotbraungrün, lederartig. Blüte rosa Glöckchen, Beeren groß, scharlachrot				
Hedera conglomerata , St.		1,60	15,—	135,—
Langsam wachsender Efeu mit kleinen, krausen Blättern, kriechend. Vorzügliche Steingartenpflanze				

Jlex

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Ilex aquifolium und pyramidalis , Stechpalme ...	40- 60	1,60	14,—	135,—
Stachelige Blätter, korallenrote Beeren,	60- 80	2,40	22,—	200,—
Pyramiden und Büsche. Sehr gute Hecken-	80-100	4,—	36,—	330,—
pflanze.	100-125	5,40	48,—	430,—



Berberis Gagnepainii und B. verruculosa.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Schaupflanzen 20% teurer.	125-150	7,—	64,—	600,—
	150-175	8,70	80,—	740,—
	175-200	11,—	100,—	940,—
	200-250	16,—	150,—	—,—
Ilex aquifolium J. C. van Tol (laevigata polycarpa)	60- 80	2,40	22,—	200,—
	80-100	4,—	36,—	330,—
Fast stachelloses hübsches Blatt als Einzel-	100-125	5,40	48,—	430,—
sowie als Heckenpflanze gleich wertvoll	125-150	7,—	64,—	600,—
Schaupflanzen 20% teurer	150-175	8,70	80,—	740,—
	175-200	11,—	100,—	940,—
	200-250	16,—	150,—	—,—
„ aquifolium Perado	80-100	4,—	36,—	—,—
Blatt groß, lederartig, fast stachellos.	100-125	5,40	48,—	—,—
Frucht schwarzrot, Pyramiden	125-150	7,—	64,—	—,—
„ crenata, St.	40- 60	2,50	23,—	—,—
Kleinblättrige Art. Für feine Zierhecken	60- 80	3,35	32,—	—,—
sehr geeignet	80-100	4,40	40,—	—,—
	100-125	6,—	54,—	—,—
	125-150	8,—	74,—	—,—
„ glabra (Prinos glaber), St.	40- 50	3,35	30,—	—,—
Bis 150 cm hoch werdend, feinzweigig mit				
kleinen glänzend grünen Blättern				
Kalmia latifolia, St.	30- 40	3,—	27,—	240,—
Breitblättrige Kalmie. Die großen, schalen-	40- 60	4,—	36,—	320,—
förmigen, rosa Blumen erscheinen im Mai	60- 80	6,—	55,—	—,—
bis Juni. Äußerst winterhart				
„ angustifolia rubra, St.	30- 40	2,70	24,—	—,—
Schmalblättrige Kalmie. 1 m hochwerdend.	100-125	13,50		
Blüht im Mai—Juni in karminroten schalen-				
förmigen Dolden				
Ledum groenlandicum (latifolium), St.	30- 40	2,—	18,—	—,—
Niedrigbleibender, kleinblättriger Strauch				
im Mai mit kleinen weißen in Dolden				
stehenden Blüten bedeckt				
Lonicera pileata, St.	30- 40	—,60	6,50	60,—
Niedriger, ausgebreiteter Strauch mit ei-	40- 60	—,95	8,70	80,—
runden Blättern, winterhart				
„ Yunnanense	40- 60	—,95	8,70	80,—
Besonders harte Form. Ähnlich L. pileata,				
etwas zierlicher im Blatt				
Mahonia aquifolium, Mahonie, mit Ballen	30-40	—,75	6,70	60,—
Harter Strauch mit glänzenden Blättern,	40-50	—,80	7,40	67,—
gelben Blüten und blauen Beeren im				
Herbst (siehe auch Ziergehölze S. 59).				
Muehlenbeckia nana (axillaris), St.		—,95	8,70	80,—
Von kriechendem Wuchs, mit sehr kleinen,				
dunkelgrünen Blättchen. Bedeckt in				
wenigen Jahren große Flächen. Mit				
Topfballen				
Myrica cerifera, St.	40-60	—,90	8,—	—,—
Niedriger immergrüner Strauch mit sehr	60-80	1,60	15,—	—,—
gewürzhaftem Geruch				

	Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Pachysandra terminalis , St.		—,50	4,50	40,—
Stark Ausläufer treibender Halbstrauch, bis 30 cm hoch werdend				
Pyracantha , <i>Feuerdorn</i>	30-40	1,50	13,50	120,—
„ coccinea , <i>Roem. (Crataegus pyracantha Borkh)</i> . Eine der schönsten immergr. Ziergehölze, bis 2 m hoch werdend, Blüte weiß, ab August mit in Trauben sitzenden leuchtend roten Früchten bedeckt	40-60	1,80	16,—	150,—
„ coccinea Kasan . Neu!	30-40	1,60	15,—	135,—
Eine winterharte, starkwüchsige Form. Sie kommt oft schon als 2jähr. Pflanze zur Blüte und setzt sehr reich Früchte an				
	40-60	1,90	18,—	160,—

Kirschlorbeer

Prunus Laurocerasus rotundifolia	40- 60	1,80	16,—	150,—
Sehr hübscher Strauch mit großen, glänzend dunkelgrünen Blättern				
	60- 80	2,70	25,—	—,—
„ Laurocerasus schipkaensis macrophylla ..	30- 40	1,60	15,—	135,—
Eine vollständig harte Form mit großen lanzettförmigen, dunkelgrünen Blättern				
	40- 60	2,20	20,—	190,—
„ Laurocerasus schipkaensis Reinwanii	30- 40	1,60	13,50	120,—
Reichblühend; bildet geschlossene, runde Büsche				
	40- 60	2,—	18,—	160,—
	80-100	4,80	43,—	—,—
„ Pyramiden für Kübel	80-100	5,—	45,—	—,—
	100-125	6,—	55,—	—,—

Rhododendron-Arten siehe Seite 9.

Skimmia Foremanii	30- 35	3,35	32,—	—,—
Schöne Art mit großen, dunkelgrünen Blättern. Den zahlreichen weißen Blüten folgen rote Früchte				
„ japonica , St.	30- 35	3,35	32,—	—,—
Kleiner Strauch mit korallenroten Früchten, Blüten im Mai, weiß				
Stranvaesia Davidiana	60-100	1,90	17,50	—,—
Blätter glänzend sattgrün, Triebe filzig behaart. Blüte weiß in doldigen Ständen im Mai. Schöne Herbstfärbung				
Teucrium chamaedrys , St.	10- 15	—,30	2,—	16,—
Sehr schöne und beliebte, wintergrüne Einfassungspflanze, die jeden Schnitt verträgt. Blätter zierlich glänzend grün. Blüten rötlich in zierlichen Rispen				
	15- 20	—,35	2,70	20,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Vaccinium Vitis Idea, Preiselbeere, St.		—,45	4,—	33,50
Schöne, polsterbildende Schattenpflanze				
Viburnum Burkwoodii = <i>V. Carlesi</i> × <i>utile</i>				
mit Ballen	40- 60	3,—	27,—	
Im Wuchs ähnlich <i>V. utile</i> , Blüten Ende	80-100	5,40	50,—	
April-Mai, zuerst rosa, dann rein weiß, wie <i>V. Carlesi</i> herrlich duftend				
„ Davidii, St. mit Ballen		2,70	24,—	—,—
Niedrigbleibender, immergrüner Strauch, mit dunkelgrünen, bis 15 cm langen Blättern. Blüte weißlich in 8 cm breiter Scheindolde im Juni				
Viburnum rhytidophyllum mit Ballen	40- 60	1,90	17,50	—,—
Mit großen, breit lanzettförmigen, rau				
gefurchten, unterseits mit bräunlichem	60- 80	2,20	20,—	—,—
Filz bekleideten Blättern. Bis 3 m hoch	80-100	3 —	27,—	—,—
werdend				
„ utile mit Ballen	40- 60	2,—	19,—	—,—
Harte Art. Mit kleinen, ovalen, lederartigen, unterseits weißfilzigen Blättern. Reichblühend weiß im April				
Vinca minor, Immergrün, St.		—,35	2,70	20,—
Gedeiht gut im Schatten, als Rasenersatz geeignet, Blüte hellblau				

Pflanzen für Steingärten

Eine Zusammenfassung von Laub- und Nadelhölzern, die im Steingarten Verwendung finden können. Beschreibung sowie andere Stärken siehe unter „Immergrüne“ und „Ziergehölze“.

Laubhölzer

	Höhe od. Breite cm	1 St.	10 St.	100 St.
Acer palmatum atropurpureum mit Ballen	40-60	4,—	36,—	—,—
„ palmatum dissectum atropurpureum „ „	40-60	5,50	50,—	—,—
„ palmatum dissectum viridis „ „	40-60	5,50	50,—	—,—
Andromeda Catesbaei „ „	30-40	2,20	20,—	—,—
„ calyculata nana „ „	25-30	2,20	20,—	—,—
„ polifolia angustifolia „ „	25-30	2,20	20,—	—,—
Arctostaphylos nevadense mit Topfballen		1,60	13,50	—,—
Berberis buxifolia nana ohne Ballen	15-25	—,45	4,—	33,—
„ candidula mit Ballen breit	25-30	2,35	22,—	—,—
„ Gagnepainii mit Ballen	30-50	2,35	22,—	—,—
„ Julianae „ „	40-60	2,60	24,—	—,—
Berberis stenophylla „ „	40-60	2,20	20,—	—,—
„ verruculosa „ „	30-40	2,35	22,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Berberis Wilsonae</i> mit Ballen	30-60	—,75	6,70	60,—
<i>Buxus japonica aurea</i> ohne Ballen breit	20-25	1,—	8,50	80,—
„ <i>Harlandi</i> mit Ballen breit	40-60	1,80	16,—	150,—
<i>Cotoneaster adpressa</i> „ „ breit	20-30	1,20	11,—	100,—
„ <i>horizontalis</i> „ „ breit	30-40	1,—	9,40	87,—
„ <i>humifusa</i> „ „ breit	30-40	1,60	15,—	135,—
„ <i>praecox</i> Nan Shan „ „ breit	30-40	1,15	11,—	100,—
„ <i>prostrata</i> „ „ breit	30-40	1,15	11,—	100,—
<i>Crataegus pyracantha coccinea</i> , mit Topfballen	30-40	1,50	13,50	120,—
<i>Daphne Cneorum</i> mit Ballen breit	20-30	3,20	30,—	—,—
Erika in Sorten, siehe Seite 18				
<i>Evonymus Kewensis</i> mit Ballen		—,75	6,70	60,—
„ <i>nana</i> Koopmanni „ „		—,80	7,40	67,—
„ <i>radicans</i> ohne Ballen	20-30	—,55	4,70	40,—
„ <i>radicans</i> arg. var. „ „	20-30	—,50	4,—	33,—
„ <i>radicans</i> vegeta mit Ballen	30-40	1,—	9,—	80,—
<i>Gaultheria Shallon</i> „ „		1,35	12,—	110,—
„ <i>procumbens</i> „ „	10-15	1,—	9,—	80,—
<i>Genista Andreana prostrata</i> , gelb mit Topfballen		2,40	22,—	—,—
„ <i>Dorothy Walpole</i> , karminrot „ „		2,40	22,—	—,—
„ <i>praecox</i> , lichtgelb „ „	40-60	1,35	12,—	110,—
„ <i>Kewensis</i> , schön cremeweiß „ „		2,40	22,—	—,—
„ <i>tinctoria</i> fl. pl., goldgelb gefüllt „ „		1,35	12,—	—,—
<i>Hedera conglomerata</i> mit Ballen		1,60	15,—	—,—
<i>Hypericum Moserianum</i> ohne Ballen		1,—	9,—	80,—
Japanische Azaleen, siehe Seite 13.				
<i>Ilex crenata</i> mit Ballen	40-60	2,50	23,—	—,—
<i>Kalmia angustifolia rubra</i> „ „	30-40	2,70	24,—	—,—
„ <i>latifolia</i> „ „	30-40	3,35	30,—	270,—
<i>Ledum groenlandicum</i> (latifolium) „ „	30-40	2,—	18,—	—,—
<i>Lonicera pileata</i> , breit „ „	40-60	—,95	8,70	80,—
<i>Muehlenbeckia nana</i> (axillaris), mit Topfballen		—,95	8,50	80,—
<i>Mycrica cerifera</i> mit Ballen	40-60	—,90	8,—	—,—
<i>Pachysandra terminalis</i> ohne Ballen		—,50	4,50	40,—
<i>Potentilla Farrieri prostrata</i> mit Ballen	20-30	1,35	12,—	110,—
Rhododendron, Zwergarten, siehe Seite 10.				
<i>Skimmia Foremani</i> mit Topfballen	30-40	3,35	32,—	—,—
„ <i>japonica</i> mit Beeren mit Topfballen	30-35	3,35	32,—	—,—
<i>Teucrium chamaedrys</i> ohne Ballen	15-25	—,35	2,70	20,—
<i>Vaccinium Vitis Idea</i> mit Ballen		—,45	4,—	33,50
<i>Viburnum Carlesi</i> „ „		2,20	20,—	—,—
„ <i>Davidii</i> „ „		2,70	24,—	—,—

Nadelhölzer

Siehe auch unter „Koniferen“.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham. Laws. forsteckiensis	25-30	3,20	30,—	—,—
„ Laws. minima glauca	25-30	3,—	27,—	—,—
„ obtusa nana	20-25	3,20	30,—	—,—
	25-30	3,60	33,—	—,—
„ obtusa pygmaea	25-30	2,70	24,—	—,—
„ obtusa nana aurea	25-30	3,35	30,—	—,—
„ pisifera filifera aurea	25-35	3,—	27,—	—,—
„ pisifera filifera nana	20-30	2,40	22,—	—,—
„ pisifera plumosa flavescens	25-30	1,80	16,—	—,—
	30-40	2,30	20,—	—,—
Cryptomeria japonica Bandai-Sugi	20-30	3,—	27,—	—,—
„ japonica India-Sugi	20-30	3,—	27,—	—,—
„ japonica Lobbii nana comp.	20-30	3,—	27,—	—,—
Juniperus chinensis Pfitzeriana breit	40-60	2,40	22,—	—,—



Meine Anzuchtstätte für immergrüne Nadel- und Laubhölzer.

Aufgen.: Juli 1938.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Juniperus chin. procumbens aurea</i> (jap aurea) breit	30-40	3,30	30,—	—,—
„ <i>nana canadensis</i> breit	30-40	3,30	30,—	—,—
<i>Juniperus nana canadensis aurea</i> breit	30-40	3,30	30,—	—,—
„ <i>nana canadensis compacta</i> (Fargesii) breit	20-30	3,—	27,—	—,—
„ <i>Sabina femina</i> breit	30-40	2,20	20,—	190,—
	40-60	3,20	30,—	270,—
„ <i>Sabina mas</i> breit	30-40	2,20	20,—	190,—
	40-60	3,20	30,—	270,—
„ <i>Sabina prostrata</i> (J. horizontalis) .. breit	30-40	3,60	33,—	320,—
„ <i>Sabina tamariscifolia</i> breit	30-40	3,50	32,—	300,—
„ <i>virginiana horizontalis glauca</i> breit	30-40	3,—	27,—	240,—
	40-60	3,75	35,—	320,—
„ <i>squamata Meyeri</i> hoch	30-40	3,20	30,—	270,—
	40-50	4,40	40,—	360,—
<i>Picea excelsa Albertiana conica</i> hoch	25-30	3,—	27,—	—,—
	30-40	4,—	36,—	—,—
„ <i>excelsa Maxwelli</i> breit	25-30	2,40	22,—	—,—
	30-40	3,—	27,—	—,—
„ <i>excelsa nidiformis</i> breit	30-40	3,—	27,—	—,—
„ <i>excelsa pumila glauca</i> breit	25-30	2,40	22,—	—,—
	30-40	3,—	27,—	—,—
„ <i>excelsa pygmaea</i> breit	25-30	2,40	22,—	—,—
	30-40	3,—	27,—	—,—
„ <i>excelsa Remontii</i> hoch	30-40	3,30	30,—	—,—
<i>Pinus montana Mughus</i> breit	20-30	1,40	13,—	120,—
	30-40	1,75	16,—	150,—
<i>Taxus baccata adpressa</i> breit	30-40	2,70	24,—	—,—
„ <i>baccata repandens</i> breit	30-40	3,30	30,—	—,—
	50-60	4,40	42,—	400,—
<i>Thuya occ. Ellwangeriana Rheingold</i> breit	20-30	1,60	15,—	—,—
	30-40	2,40	22,—	—,—
„ <i>occ. recurva nana</i> breit	20-30	1,80	16,—	—,—
	30-40	2,40	22,—	—,—

Freilandfarne

	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Aspidium dilatatum</i> , Schildfarn	—,60	5,40	48,—
„ <i>filix mas</i> , Wurmfarn	—,45	4,—	35,—
<i>Asplenium spinulosum</i> , Streifenfarn	—,45	4,—	35,—
<i>Athyrium filix foemina</i> , Frauenfarn	—,60	5,40	48,—
<i>Blechnum Spicant</i> , Rippenfarn	—,45	4,—	35,—
<i>Osmunda Regalis</i> , Königsfarn	2,20	20,—	190,—
<i>Polipodium vulgare</i> , Tüpfelfarn	—,40	3,50	27,—
<i>Strutiopteris germanica</i> , Becherfarn	—,65	6,—	55,—

Koniferen, Nadelhölzer

Die Koniferenanzucht bildet eine Spezialität meines Betriebes. Die Pflanzen sind der Größe entsprechend oft verpflanzt und geschnitten, stehen auf lehmigem Sandboden und haben feste Wurzelballen, wodurch ein gutes Anwachsen gesichert ist. Es kommen nur schönformierte Pflanzen, deren Ballen in dünne Jute gebunden werden, zum Versand.

Beim Auspflanzen darf die Jute nicht entfernt werden, eine Beigabe von Komposterde oder gut durchnäßigem Torfmull in das Pflanzloch ist sehr zu empfehlen. Eine Wässerung des Ballens bei noch offenem Pflanzloch ist unbedingt erforderlich.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Abies brachyphylla, Edeltanne. Maxim	200-250	25,—	240,—	—,—
Regelmäßige Pyramide von grüner Färbung. Diese Form wird nicht von der Laus befallen	250-300	32,—	300,—	—,—
	300-350	40,—	360,—	—,—
„ concolor, gleichfarbige Weißtanne. Lindl. u. Gord. Beiderseits blaugrün gefärbte, lange breite Nadeln. Vollständig winterhart ..	80-100	4,80	44,—	—,—
	100-125	6,50	60,—	—,—
	200-250	30,—	—,—	—,—
„ Nordmanniana, Spach.	80-100	4,80	44,—	—,—
Eine edle Art aus dem Kaukasus mit kräftigem, pyramidalem Wuchs, Nadeln unterseits weiß	100-125	6,50	60,—	—,—
„ pinsapo glauca. Carr.	80-100	10,—	95,—	—,—
Blaue Form der spanischen Tanne				
„ Veitchi. Lindl.	80-100	4,40	—,—	—,—
Bildet schöne, regelmäßige Pyramiden. Nadeln oberseits glänzend grün, unterseits weiß	100-125	6,30	—,—	—,—
	350-400	44,—	400,—	—,—
	400-500	55,—	500,—	—,—
Cedrus atlantica glauca, Atlaszeder. Carr.	60- 80	4,40	40,—	—,—
Mit ausgeprägter blauer Färbung	80-100	6,—	54,—	—,—
	100-125	7,50	70,—	—,—
	175-200	15,—	135,—	—,—
	200-250	22,—	200,—	—,—
Cephalotaxus drupacea fast. Schneid., Säulen-Kopfeibe	50- 60	6,—	54,—	—,—
Eine sehr langsam säulenförmig wachsende winterharte Konifere mit glänzend grünen und breiten Nadeln				
Cham. Laws.-Alumii. Beissn.	40- 60	1,50	13,50	120,—
Schlanke, sehr wertvolle Säulenform mit stahlblauer, aufrechtstehender Bezweigung. Solitärpflanzen!	60- 80	2,—	18,—	160,—
	80-100	2,50	23,—	210,—
	100-125	3,30	30,—	270,—
	125-150	4,—	36,—	—,—
	150-175	4,80	44,—	—,—
	175-200	6,40	60,—	—,—
„ Laws. erecta viridis. Beissn.	40- 60	1,50	13,50	—,—
Schöne Form, von schlankem Wuchs, mit aufstrebenden Ästen und von frischem, saftigem Grün	60- 80	2,—	18,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham, Laws. filiformis. Beissn.	60- 80	3,—	27,—	—,—
Überaus zierliche, rundliche Form, deren	80-100	4,—	36,—	—,—
Zweige fadenförmig im leichten Bogen				
überhängen				
„ Laws. Fletscheri. Hornibr.	20- 30	2,40	22,—	—,—
Bildet langsam wachsende dichte Säulen	30- 40	2,70	24,—	—,—
mit blaugrüner federartiger Belaubung				
„ Laws. forsteckiensis	25- 30	3,20	30,—	—,—
Bildet langsam wachsende dichte Säulen.				
Ganz kurz- und dichtgeknäult-zweigige				
Zwergform				
„ Laws. glauca argentea. Hort.	40- 60	1,50	13,50	—,—
Eine Form von schön pyramidalem	60- 80	2,—	19,—	—,—
Wuchs, mit einer noch ausgesprochenen	80-100	2,70	24,—	—,—
silberblauen Färbung als Tr. v. Boskoop.	100-125	3,60	32,—	—,—
Sehr wertvoll				
„ Laws. intertexta. Beissn.	80-100	2,70	24,—	—,—
Schöne auffallende Form, mit schwer	100-125	3,60	32,—	—,—
überhängenden Zweigen				
„ Laws. minima glauca. Beissn.	25- 30	3,—	27,—	—,—
Bildet dunkelblaue, dichte Kugeln, Stein-	30- 40	3,60	32,—	—,—
gartenpflanze				



Larix leptolepis.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham. Laws. robusta glauca. Beissn.	80-100	2,50	23,—	—,—
Üppig wachsende Form, von dichtem, säulenförmigem Wuchs und tief blaugrüner Färbung				
" Laws. Rosenthalii. P. Smith	80-100	3,—	27,—	—,—
Säulenförmig aufstrebende, saftige hellgrüne, dekorative Form	100-125	4,—	36,—	—,—
" Laws. Silver Queen. Beissn.	80-100	3,—	27,—	—,—
Sehr wertvolle, silberschimmernde Form	100-125	4,—	36,—	—,—
" Laws. Stewardii. Hort.	60- 80	3,—	27,—	—,—
Intensiv gelb gefärbte Form, die säulenförmigen Wuchs zeigt	80-100	4,—	36,—	—,—
" Laws. Triumph von Boskoop. Beissn.	80-100	2,70	24,—	—,—
Eine sehr schöne silbrigblaue Form, mit leicht überhängenden Zweigen	100-125	3,60	32,—	—,—
" Laws. Westermanni. Beissn.	80-100	2,70	24,—	—,—
Pyramidale, dicht, aber dabei leicht und zierlich bezweigte, goldgelb schimmernde Form	100-125	3,60	32,—	—,—
" Laws. Wisselii. Hort.	60- 80	3,20	30,—	—,—
Eine Säulenform mit aufrechten, spiralförmig anliegenden Zweigen und dichter, kurzer Belaubung	80-100	4,—	36,—	—,—
" Laws. Youngi. Beissn.	80-100	2,70	24,—	—,—
Höchst dekorative Form, mit massiver dicker, dunkelgrüner Bezweigung, deren Spitzentriebe fadenförmig überhängen	100-125	3,60	32,—	—,—
" nutkaënsis glauca. Beissn.	60- 80	4,—	36,—	—,—
Dekorative, vollständig winterharte Konifere mit blaugrüner, leicht überhängender Bezweigung	80-100	5,40	48,—	—,—
	100-125	6,70	60,—	—,—
	125-150	8,—	75,—	—,—
	250-300	22,—	—,—	—,—
	300-350	27,—	—,—	—,—
" nutkaënsis pendula. Beissn.	60- 80	5,40	48,—	—,—
Eine malerische Hängeform	100-125	8,70	80,—	—,—
	150-175	16,—	—,—	—,—
" obtusa aurea. Beissn.	125-150	7,40	67,—	—,—
Von sehr schöner, lockerer Bauart, mit leicht überhängenden, goldig schimmernden Zweigen	150-175	9,—	—,—	—,—
" obtusa gracilis. Nash.	40- 60	2,70	—,—	—,—
Schwächer wachsende Konifere, mit dunkelgrüner, feingekräuselter Belaubung. Zweige leicht überhängend	60- 80	3,60	—,—	—,—
" obtusa nana aurea. Carr.	25- 30	3,35	30,—	—,—
Fächerförmige Zweige von goldgelber Färbung				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cham, obtusa nana, Beissn.	20- 25	3,20	30,—	—,—
Japanische Zwergkonifere, außerordentlich schwachwüchsig, von dunkelgrüner Färbung. Schönste Steingartenpflanze	25- 30	3,60	33,—	—,—
	30- 40	5,40	48,—	—,—
	40- 50	7,40	67,—	—,—
	50- 60	10,—	94,—	—,—
	60- 70	13,50	125,—	—,—
	70- 80	16,—	150,—	—,—
" obtusa nana Kosteri, Hort.	20- 30	3,20	30,—	—,—
Eine der vorstehenden ähnliche Form. Mit noch feinerer Bezweigung und von mehr flachem Wuchs				
" obtusa pygmaea, Carr.	25- 30	2,70	24,—	—,—
Fächerförmig flachwachsend mit bräunlich grüner Belaubung	30- 40	3,20	30,—	—,—
" obtusa Crippsii aurea, Beissn.	60- 80	4,80	43,—	—,—
Zweigfärbung goldgelb	80-100	6,40	60,—	—,—
	100-125	7,80	72,—	—,—
	125-150	9,40	87,—	—,—
" pisifera aurea, Beissn.	80-100	2,60	23,—	—,—
Wunderschöne, goldgelbe Varietät	200-250	7,50	68,—	—,—
" pisifera filifera, Beissn.	60- 80	2,70	24,—	—,—
Zierlich mit fadenförmig überhängenden Trieben	80-100	4,—	36,—	—,—
	100-125	5,50	48,—	—,—
" pisifera filifera aurea, Beissn.	30- 35	3,—	27,—	—,—
Eine dichtbezweigte, goldgelbe Zwergkugelform				
" pisifera filifera nana, Beissn.	20- 30	2,40	22,—	—,—
Eine grüne, dichtbuschige Zwergform mit fadenförmigen Zweigen				
" pisifera plumosa, Beissn.	40- 60	1,20	11,—	100,—
Pyramide, von gedrunenem Wuchs mit gekräuselter, dunkelgrüner Bezweigung	60- 80	1,60	15,—	135,—
	80-100	2,—	19,—	160,—
	100-125	2,40	23,—	—,—
" pisifera plumosa aurea, Beissn.	40- 60	1,50	13,50	120,—
Schöne goldgelbe Varietät	60- 80	2,—	19,—	160,—
	80-100	2,40	23,—	—,—
	100-125	3,—	27,—	—,—
" pisifera plumosa flavescens, Beissn.	25- 30	1,80	16,—	—,—
Bildet breite, ganz dicht bezweigte Kegel mit gelblichweißen Zweigspitzen	30- 40	2,30	20,—	—,—
	60- 80	4,—	36,—	—,—
" pisifera squarrosa, Beissn.	40- 60	1,60	15,—	135,—
Bildet zierliche, buschige Pyramiden, von silbergrüner Färbung	60- 80	2,20	20,—	190,—
	80-100	3,20	30,—	—,—
" sphaeroidea andelyensis (thyoides), Schneid.	80-100	4,40	40,—	—,—
Interessante zierliche Übergangsform von pyramidalem zu dicht kegelförmigem Wuchs. Ist schwachwüchsig	100-125	5,80	54,—	—,—
Cryptomeria japonica Bandai-Sugi, Yokohama.	20- 30	3,—	27,—	—,—
Hübsche Zwergform von unregelmäßig kugeligem Wuchs				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cryptomeria japonica Jindai-Sugi. Yokohama ..	20- 30	3,—	27,—	—,—
Wenig stärker wachsende, ähnliche Form				
„ japonica Lobbii nana compacta. Hort. ...	20- 30	3,—	27,—	—,—
Ähnlich Lobbi mit kugeligem Wuchs und leicht überhängenden Zweigen				
Ginkgo biloba, Fächerbaum. L.				
Laubabwerfende Konifere mit locker stehenden Ästen und rhombisch fächerförmigen Blättern, Pyramiden				

Juniperus (Wacholder)	40- 60	2,40	22,—	200,—
„ chinensis Pfitzeriana, Späth breit	60- 80	4,—	36,—	330,—
flachwachsend	80-100	6,70	63,—	600,—
	100-125	10,—	94,—	870,—
	125-150	16,—	150,—	1400,—
	150-175	24,—	220,—	2000,—
„ chin. Pfitzeriana, aufrecht gezogen, hoch	60- 80	4,40	40,—	360,—
	80-100	7,40	67,—	630,—
	100-125	11,—	100,—	900,—
	125-150	16,—	150,—	—,—
Schaupflanzen	200-250	60,—	—,—	—,—

Juniperus communis. Hort. Gemeiner Wacholder	40- 60	2,40	22,—	200,—
	60- 80	3,20	30,—	270,—
	80-100	4,—	36,—	320,—
„ communis hibernica. Gord.	40- 60	2,20	20,—	190,—
Dichte schmale Säulenform mit schöner, blaugrüner Färbung	60- 80	3,—	27,—	250,—
	80-100	3,60	33,—	—,—
„ communis suecica. Loud.	40- 60	2,20	20,—	190,—
Eine hellgrüne Form mit steif aufstrebenden Ästen, vollständig winterhart, unempfindlich gegen den Gitterrost (Gymnosporangium Sabinae)	60- 80	3,—	27,—	250,—
	80-100	3,60	33,—	—,—
„ communis pendula. Carr.	80-100	5,40	48,—	—,—
Eine sehr hübsche hängende Form des gemeinen Wacholders				
„ chinensis procumbens (japonica) ... breit	30- 40	3,—	27,—	—,—
Niedrige, breitwachsende Solitärpflanze von malerischem Wuchs	40- 50	3,30	30,—	—,—
	50- 60	4,—	36,—	—,—
	80-100	8,—	75,—	—,—
„ chin. procumbens aurea, Beissn. (jap. aurea) breit	30- 40	3,30	30,—	—,—
Besonders schöne malerische Form mit goldgelber Benadelung	40- 50	4,40	40,—	—,—
	50- 60	5,50	50,—	—,—
	60- 80	7,40	67,—	—,—
	100-125	16,—	150,—	—,—
	125-150	24,—	230,—	—,—
	150-175	30,—	—,—	—,—
„ nana canadensis. Hort. breit	30- 40	3,30	30,—	—,—
Niederliegender Strauch mit dichten Ästen, Blätter dick, zu dreien, scharf zugespitzt. Für Felspartien und Bepflanzung von Abhängen sehrzierend und wertvoll	40- 60	4,—	36,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Juniperus nana canadensis aurea. Beissn. breit	30- 40	3,30	30,—	—,—
Zierliche Form mit goldgelben Zweigspitzen, von sehr dekorativer Wirkung	40- 50	4,40	40,—	—,—
„ nana canadensis compacta (Fargesii). Hort.	20- 30	3,—	27,—	—,—
Sehr schwach wachsende dekorative Form mit blaugrüner Benadelung				
„ Sabina femina, Sadebaum. Hort. breit	30- 40	2,20	20,—	190,—
Dunkelgrün, sehr breit, aber kriechend.	40- 60	3,20	30,—	270,—
Für Felspartien geeignet	60- 80	4,40	40,—	360,—
	100-125	7,50	70,—	—,—
	125-150	11,—	96,—	—,—
„ Sabina mas. Hort.	30- 40	2,20	20,—	190,—
Männliche Form, im Wuchs wie femina.	40- 60	3,20	30,—	270,—
Benadelung bläulichgrün	60- 80	4,40	40,—	360,—
„ horizontalis (Sabina prostrata) Moench-Loubl breit	30- 40	3,60	33,—	320,—
Sehr hübsche kriechende Form, mit blaugrüner Benadelung	40- 60	4,40	40,—	380,—
„ Sabina tamariscifolia. Ait. breit	30- 40	3,50	32,—	300,—
Bläulichgrüne Zwergform, aber breitgeh.,	40- 50	4,40	40,—	360,—
für Felsen sehr geeignet	60- 80	7,20	67,—	—,—



Aufrecht wachsende Solitärpflanzen von *Juniperus chin. Pfitzeriana*.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Juniperus virginiana Cannartii, Sénécl.	60- 80	3,60	33,—	—,—
Bildet dichtgeschlossene Säulen von	80-100	4,40	40,—	—,—
frischgrüner Färbung, zu der die blau-	100-125	5,60	50,—	—,—
bereiften Beerenzapfen einen schönen	125-150	8,—	74,—	—,—
Gegensatz bilden	150-175	11,—	100,—	—,—
„ virginiana glauca, Carn.	60- 80	3,60	33,—	—,—
Üppig wachsende Form von prächtig	80-100	4,40	40,—	—,—
blauer Färbung	100-125	5,50	50,—	—,—
	125-150	8,—	74,—	—,—
	150-175	11,—	100,—	—,—
	175-200	15,—	135,—	—,—
	200-250	20,—	190,—	—,—
	250-300	27,—	—,—	—,—
„ virginiana horizontalis glauca, Hortul. holl.	30- 40	3,—	27,—	240,—
breit	40- 60	3,75	35,—	320,—
Auffallend schöne, stark wachsende Form,	60- 80	5,80	54,—	—,—
mit ganz flach auf dem Boden liegenden				
Zweigen, von prächtig blauer Färbung				
„ virginiana Schottii, R. Smith	80-100	4,40	40,—	—,—
Schmale Säulenform mit schöner grau-	100-125	5,60	50,—	—,—
blaugrüner Färbung	150-175	10,—	94,—	—,—
	225-250	17,50	—,—	—,—
„ virginiana tripartita, Beissn. breit	40- 60	2,70	24,—	—,—
Eine nicht sehr hoch werdende Form mit				
dichtstehenden, ausgebreiteten Ästen und				
kurzen Zweigen				
„ squamata Meyeri, Rehd.	25- 30	3,—	27,—	240,—
Noch neue, sehr schöne Art. Niedriger,	30- 40	3,20	30,—	270,—
vielästiger Strauch mit aufrechten Ästen	40- 50	4,40	40,—	360,—
und kurzen, geraden Zweigen von prächt-	50- 60	5,80	54,—	—,—
ig stahlblauer Färbung	60- 70	7,40	67,—	—,—
	70- 80	9,40	—,—	—,—
Larix europaea (L. decidua), heimische Lärche.	100-150	1,50	13,50	120,—
Mill.	150-200	2,40	22,—	200,—
	200-250	3,30	30,—	270,—
„ leptolepis, japanische Lärche, Gord.	100-150	1,50	13,50	120,—
Von schöner blaugrüner Färbung, stark	150-200	2,40	22,—	200,—
wachsend	200-250	3,30	30,—	270,—
	250-300	4,40	40,—	360,—
	300-400	8,—	72,—	670,—
Picea alba	100-125	2,—	19,—	160,—
Wuchs pyramidal, mit mehr oder weniger				
blaugrüner Färbung				
„ Albertiana conica, Bean.	25- 30	3,—	27,—	—,—
Zwergige Form von schmal-kegelförm-	30- 40	4,—	36,—	—,—
igem dichtem Wuchs und mit feinen, dicht-	40- 50	4,80	44,—	—,—
benadelten Zweigen				
„ Alcockiana, Carr.	125-150	7,50	—,—	—,—
Robuste, etwas unregelmäßig wachsende				
Fichte mit dicken, kantigen, unterseits				
auffallend blauweiß-bereiften Nadeln				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Picea excelsa. Fichte oder Rottanne. Link.	40- 60	—,90	8,—	67,—
	60- 80	1,20	11,—	94,—
	80-100	1,50	13,50	120,—
	100-125	2,—	18,—	160,—
	125-150	2,40	22,—	200,—
	150-175	3,—	27,—	240,—
	175-200	4,—	36,—	320,—
	200-250	5,40	48,—	430,—
	250-300	7,40	67,—	—,—
„ excelsa columnaris. Carr. Säulenfichte! ..	80-100	3,35	32,—	—,—
	100-125	4,—	36,—	—,—
	125-150	5,—	45,—	—,—
	200-250	11,—	100,—	—,—
	250-300	15,—	135,—	—,—
„ excelsa Gregoryana. Beissn.	30- 40	3,—	27,—	—,—
Kurzadelige, dichte, rundliche Zwergform				
„ excelsa inversa, Beissn. Trauer- oder				
Hängefichte	125-150	8,—	74,—	—,—
Höchst dekorative Form, mit starkhän-	150-175	10,—	94,—	—,—
genden Ästen und schlaff herunterhängen-	225-250	18,—	—,—	—,—
den Zweigen				
„ excelsa Maxwelli. Beissn.	25- 30	2,40	22,—	—,—
Flachkugelige dichtzweigige Varietät mit	30- 40	3,—	27,—	—,—
hellgrüner Benadelung. Zwergform				



Picea Omorica.

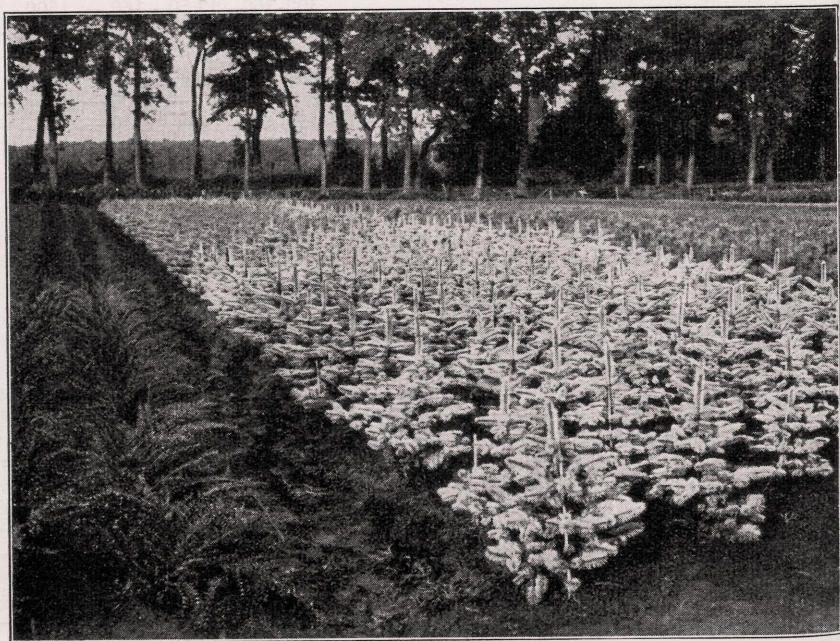
Aufgen.: Juli 1938.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Picea excelsa nidiformis. Beissn.	25- 30	2,40	22,—	—,—
Kissenbildende Form mit kurzen, fächerförmigen Zweigen, die waagrecht übereinanderstehen	30- 40	3,—	27,—	—,—
„ excelsa pumila glauca. Beissn.	25- 30	2,40	22,—	—,—
Dichtzweigige, plattrunde Zwergform von schwarzgrüner Färbung	30- 40	3,—	27,—	—,—
„ excelsa pygmaea. Carr.	25- 30	2,40	22,—	—,—
Bildet hellgrüne, kugelförmig wachsende Pflanzen	30- 40	3,—	27,—	—,—
„ excelsa Remontii. Beissn.	30- 40	3,30	30,—	—,—
Niedliche Zwergform von gelblichgrüner Färbung und spitzkegelförmigem Bau				

Picea Omorika. Serbische Fichte. Purk.	40- 60	1,—	9,—	80,—
Ein säulenförmiger bis 50 m hoch werdender Baum, mit oben dunkelgrünen, unterseits weißen, dicken kurzen Nadeln. Für den Hausgarten sehr geeignet, widerstandsfähig und wertvoll. Eine sehr gute Heckenpflanze.	60- 80	1,60	15,—	135,—
	80-100	2,40	22,—	200,—
	100-125	3,30	30,—	270,—
	125-150	4,—	36,—	330,—
	150-175	5,20	48,—	440,—
	175-200	7,—	65,—	600,—
	200-250	8,—	75,—	700,—
	250-300	11,50	105,—	1000,—
	300-350	17,50	160,—	1500,—
	350-400	26,—	240,—	2300,—
	400-450	32,—	310,—	—,—
	450-500	50,—	470,—	—,—
	500-550	67,—	600,—	—,—
	550-600	80,—	740,—	—,—
	600-700	120,—	1100,—	—,—

Picea orientalis. Link.	100-125	3,60	32,—	300,—
Eine Form mit feiner Bezweigung, dunkelgrünen kurzen Nadeln. Der Wuchs ist breit kegelförmig	125-150	4,80	44,—	400,—
	200-250	10,—	90,—	—,—
„ orientalis gracilis compacta. Hort.	20- 30	2,70	24,—	—,—
Sehr schön pyramidal wachsende Zwergform der zierlich glänzenden kleinnadeligen Fichte				
„ pungens. Engelm.	60- 80	1,20	11,—	100,—
Mit steifer Bezweigung von grau-grüner Färbung und regelmäßigem pyramidalem Wuchs	125-150	4,—	36,—	320,—
	150-175	6,—	54,—	500,—
	175-200	8,—	72,—	670,—
	200-250	10,—	94,—	—,—
„ pungens glauca. Beissn.	60- 80	4,—	36,—	—,—
Blaufichte, aus Samen gezogene Pflanzen von schöner, blauer Färbung	80-100	5,40	50,—	—,—
	100-125	7,—	64,—	—,—
	125-150	8,70	80,—	—,—
	150-175	10,—	94,—	—,—
	175-200	13,50	125,—	—,—
	200-250	20,—	180,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Picea pungens glauca Kosteri. Hort.	30- 40	3,30	31,—	—,—
Echte Blautanne. Eine prächtige blaue	40- 50	4,40	40,—	—,—
Form von schön geschlossenem Wuchs	50- 60	5,40	50,—	—,—
	60- 70	7,40	67,—	—,—
	70- 80	8,—	75,—	—,—
	80-100	10,—	95,—	—,—
	100-125	13,50	120,—	—,—
	125-150	19,—	180,—	—,—
	150-175	24,—	220,—	—,—
	175-200	30,—	280,—	—,—
	200-225	37,50	360,—	—,—
	225-250	47,—	—,—	—,—
„ sitchensis, Sitkafichte. Carr.	100-125	2,—	18,—	160,—
Streng pyramidaler Wuchs, mit langen	125-150	2,40	22,—	200,—
scharfen Nadeln	150-175	3,20	30,—	270,—
	175-200	4,50	40,—	360,—
	200-250	6,—	54,—	480,—
	250-300	8,—	72,—	670,—
Pinus Cembra, Zürrbelkiefer. L.	60- 80	3,60	33,—	300,—
Schöne zierliche Form von schmalem	80-100	5,50	50,—	450,—
pyramidalem Wuchs, eignet sich für rauhe	100-125	7,—	65,—	—,—
Lagen	125-150	8,—	74,—	—,—



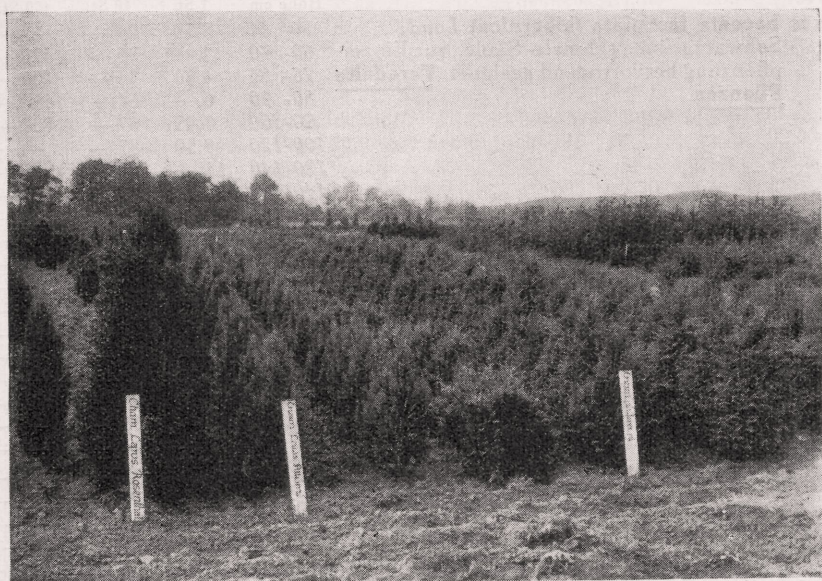
Picea pung. glauca Kosteri.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Pinus contorta, Dougl.	60- 80	1,35	12,—	115,—
Schöne, harte Kiefer mit frischgrüner Be-	80-100	1,80	16,—	150,—
nadelung	100-125	2,40	22,—	200,—
" excelsa. Tränenkiefer. Wall.	60- 80	2,20	20,—	—,—
Die lang herunterhängenden blaugrünen	80-100	3,—	27,—	—,—
Nadeln geben dem stattlichen Baum des				
Himalaja einen eigenartigen Reiz				
" Jeffreyi. Balf.	125-150	7,50	67 —	600,—
Seltene, harte Kiefer, mit bläulichen, sehr	150-175	8,70	80,—	720,—
langen Nadeln				
" montana. Krummholzkiefer. Mill.	30- 40	1,40	13,—	120,—
Zwergkiefer mit stark verzweigten, oft	40- 50	2,—	18,—	160,—
niederliegenden Ästen. Breite Pflanzen	50- 60	2,40	22,—	200,—
mit Ballen	60- 80	3,30	30,—	270,—
	80-100	4,40	40,—	360,—
	100-125	6,40	60,—	560,—
" montana Mughus. Willk.	20- 30	1,40	13,—	120,—
Bleibt im großen und ganzen niedriger	30- 40	1,75	16,—	150,—
als Pinus montana und wächst mehr breit	40- 50	2,40	22,—	200,—
als hoch, mit Ballen	50- 60	3,20	30,—	270,—
	60- 70	4,—	37,50	350,—
	70- 80	6,70	63,—	600,—
	80-100	8,70	82,—	780,—
" nigra austriaca, Schwarzkiefer. A. & G. ...	80-100	5,40	48,—	440,—
(P. larico austriaca). Bildet üppige,	100-125	6,40	60,—	560,—
schwarzgrün benadelte Bäume mit brei-	125-150	8,—	74,—	670,—
ter Krone	150-175	9,40	87,—	800,—
" parviflora glauca. Beissn.	50- 60	5,40	48,—	—,—
Blaue Mädchenkiefer, bis 30 m hoher	100-125	11,—	100,—	—,—
pyramidal wachsender Baum, mit langen	175-200	20,—	—,—	—,—
gehäuft stehenden blauen Nadeln und				
interessanten Zapfen				
" Peuce. Griseb.	60- 80	3,30	30,—	—,—
Rumelische Weymouthskiefer. Ganz harte,	80-100	4,80	44,—	—,—
langsam wachsende Kiefer, von gedräng-	100-125	6,40	60,—	—,—
tem spitzpyramidalem Wuchs	125-150	8,—	74,—	—,—
" ponderosa, Gelbkiefer Dougl.	125-150	7,50	67,—	—,—
Schöne üppige, dekorative Kiefer Kali-				
forniens mit dunkelgrüner Benadelung				
" Strobus. Weymouthskiefer L.	80-100	1,60	15,—	135,—
Eine raschwüchsige Form, mit silber-	100-125	2,20	20,—	190,—
grauen weichen Nadeln	125-150	3,—	27,—	240,—
Pseudotsuga Douglasi, Douglastanne				
" Douglasi Caesia	80-100	2,—	18,—	160,—
Von besonders regelmäßigem Bau. Wert-	100-125	3,—	27,—	240,—
volle Parkpflanze	125-150	3,75	33,—	300,—
	150-175	4,40	40,—	360,—
Sciadopitys verticillata, jap. Schirmtanne	100-125	20,—	—,—	—,—
Die Schirmtanne ist vollständig winter-				
hart; bevorzugt nicht zu trockene, humose				
Böden und entwickelt sich besonders				
schön in halbschattiger Lage				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Taxus baccata, L. Eibe. Heckenpflanzen m. Ballen	30- 40	1,—	9,50	80,—
Geschnittene Pyramiden 25% teurer	40- 50	1,10	10,—	94,—
	50- 60	1,35	12,—	115,—
	60- 70	1,75	16,—	150,—
	70- 80	2,20	20,—	190,—
	80- 90	2,90	24,—	220,—
	90-100	3,60	33,—	300,—
	100-125	4,40	40,—	360,—
	125-150	7,20	67,—	600,—
	150-175	12,—	115,—	1100,—
	175-200	24,—	230,—	2200,—
	200-225	30,—	280,—	2700,—
	225-250	34,—	320,—	3000,—
	250-275	40,—	390,—	3600,—
„ baccata, breite ungeschnittene Büsche ...	40- 60	2,20	20,—	180,—
	60- 80	3,30	30,—	270,—
	80-100	5,60	50,—	470,—
	100-125	7,50	70,—	670,—
	125-150	12,—	110,—	1000,—
	150-175	16,—	150,—	—,—
	175-200	27,—	260,—	—,—
	200-250	40,—	370,—	—,—



Berberis verruculosa im Winter.



Koniferen in meiner Baumschule.

	Höhe cm	1 St.	10 St	100 St.
Taxus baccata adpressa, Corr.	30- 40	3,—	27,—	—,—
Eine auffallende Form von breitem, un-	40- 60	4,40	40,—	—,—
regelmäßigem Wuchs mit feiner Benade-	80-100	7,50	70,—	—,—
lung				
„ baccata adpressa stricta, Beissn.	80-100	7,50	70,—	—,—
Dekorative, ziemlich schnellwachsende	100-125	9,40	87,—	—,—
Form mit aufstrebenden Ästen	125-150	12,—	110,—	—,—
„ baccata aurea variegata, Beissn.	60- 80	4,40	40,—	—,—
Eine auffallende, goldbunte Form	80-100	6,—	55,—	—,—
„ baccata Dovastoni aureo variegata, Beissn.	80-100	9,40	87,—	—,—
Elegante goldbunte Form mit weit aus-	100-125	12,—	110,—	—,—
ladenden, leicht überhängenden Zweigen				
„ baccata Dovastoni pendula	70- 80	6,—	54,—	—,—
Interessante, dunkelgrüne Form mit auf-				
recht wachsendem Mitteltrieb und weit-				
ladenden, leicht überhängenden Zweigen				
„ baccata erecta, breite Büsche	125-150	7,50	70,—	—,—
	150-175	11,—	100,—	—,—
„ baccata erecta, Overeinderi Pyramiden ..	80-100	5,40	48,—	—,—
	100-125	6,50	60,—	—,—
	125-150	7,20	67,—	—,—
	150-175	12,—	115,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Taxus baccata fastigiata (hibernica) Loud.	50- 60	2,70	24,—	—,—
Schwarzgrüne, schmale Säule, zur Einzel-	60- 70	4,—	36,—	320,—
pflanzung hervorragend geeignet. <u>Veredelte</u>	70- 80	4,80	44,—	400,—
<u>Pflanzen</u>	80- 90	6,—	54,—	480,—
	90-100	7,40	67,—	600,—
	100-120	9,50	87,—	—,—
	120-140	11,—	100,—	—,—
	140-160	14,—	125,—	—,—
	160-180	18,—	160,—	—,—
	180-200	28,—	270,—	—,—
„ baccata fastigiata aurea var. Beissn.	60- 70	4,—	36,—	—,—
Eine wertvolle gelbbunte Form, sehr	70- 80	5,40	48,—	—,—
winterhart	80- 90	6,70	60,—	—,—
	100-120	9,40	87,—	—,—
	120-140	11,—	100,—	—,—
„ baccata repandens. Pars.	30- 40	3,30	30,—	—,—
Zwergform, von langsamem, ausgebreite-	50- 60	4,40	42,—	400,—
tem Wuchs und dunkel-blaugrüner Be-	70- 80	8,—	75,—	—,—
laubung	80-100	10,—	94,—	—,—
„ baccata Washingtonii. Beissn.	30- 40	3,50	32,—	—,—
Breit wachsender Busch mit grünlich-	40- 50	4,—	37,—	—,—
gelber Benadelung	50- 60	4,80	44,—	—,—
	60- 80	6,50	60,—	—,—
	80-100	8,70	80,—	—,—
„ brevifolia Hort. (T. cuspidata nana Rehd.)	40- 50	4,—	36,—	320,—
Langsam und breit wachsende Eibe mit	50- 60	4,80	44,—	400,—
kurzen und breiten Nadeln	70- 80	7,20	67,—	—,—
	80-100	9,40	87,—	—,—
Thujaopsis dolabrata. Sieb. u. Zucc.	30- 40	2,20	20,—	—,—
Bildet regelmäßige, breitpyramidale Pflan-	40- 50	2,70	24,—	—,—
zen mit glänzend hellgrüner, breitschup-	200-250	15,—	135,—	—,—
piger Belaubung				

Thuja gigantea aurescens. Hort.	40- 60	1,—	9,—	80,—
Eine gute Heckenpflanze von kräftigem	60- 80	1,35	12,—	110,—
Wuchs, mit bronzegelb gefärbten Spitzen	80-100	2,—	18,—	160,—
	100-125	2,40	22,—	200,—
	125-150	3,—	27,—	240,—
	150-175	4,—	36,—	—,—
	175-200	4,80	44,—	—,—

Thuja occidentalis	40- 60	1,—	8,70	72,—
Mehrfach geschnittene, voll garnierte	60- 80	1,10	10,—	86,—
Pflanzen mit Ballen	80-100	1,30	11,50	100,—
	100-125	1,60	15,—	135,—
	125-150	2,20	20,—	180,—
Thuja occ. columna Spaeth u. fastigiata Beissn.	60- 80	1,35	12,—	115,—
Diese Arten bilden ohne Schnitt schöne	80-100	2,—	17,50	160,—
dichtbezweigte Säulen, mit schöner, hell-	100-125	2,40	22,—	200,—
grüner Färbung, die auch im Winter un-	125-150	3,—	27,—	240,—
verändert bleibt. Eine ausgezeichnete	150-175	4,—	36,—	320,—
Heckenpflanze				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Thuya occ. Ellwangeriana, Beissn.	40- 60	1,15	10,—	87,—
Bildet dichtbezweigte, gedrungene, grüne Pyramiden, ganz hart. Schöne Hecken bildend	60- 80	1,35	12,—	107,—
„ occ. Ellwangerina Rheingold, Vollert.	20- 30	1,60	15,—	—,—
Eine Spielart von hell goldgelber Färbung	30- 40	2,40	22,—	—,—
und mehr kegelförmigem Wuchs	40- 50	3,—	27,—	—,—
	80-100	7,20	67,—	—,—
„ occ. globosa, Cord.	30- 40	1,35	12,—	—,—
Besonders schöne, regelmäßige Kugelform	40- 50	1,80	16,—	—,—
mit feinen, dichtgedrängten Zweigen	50- 60	2,40	22,—	—,—
	60- 70	3,30	30,—	—,—
„ occ. lutea, Kent.	60- 80	2,20	20,—	—,—
Von kräftigem, pyramidalem Wuchs, mit	80-100	3,—	27,—	—,—
prächtig gelber, auch im Winter sich er- haltender Färbung	100-125	4,—	36,—	—,—
	125-150	4,80	44,—	—,—
„ occ. recurva nana, Carr.	20- 30	1,80	16,—	—,—
Eine dichtbezweigte Zwergform von rund- lichem, regelmäßigem Wuchs	30- 40	2,40	22,—	—,—
„ occ. Rosenthali, Ohlend.	40- 60	1,20	10,75	94,—
Säulenförmig aufstrebende Pflanze mit	60- 80	1,50	13,50	120,—
feiner, dunkelgrüner, gekräuselter Be- zweigung	100-125	2,70	24,—	230,—
	125-150	3,35	30,—	280,—
	150-175	4,50	43,—	—,—



Tsuga canadensis.

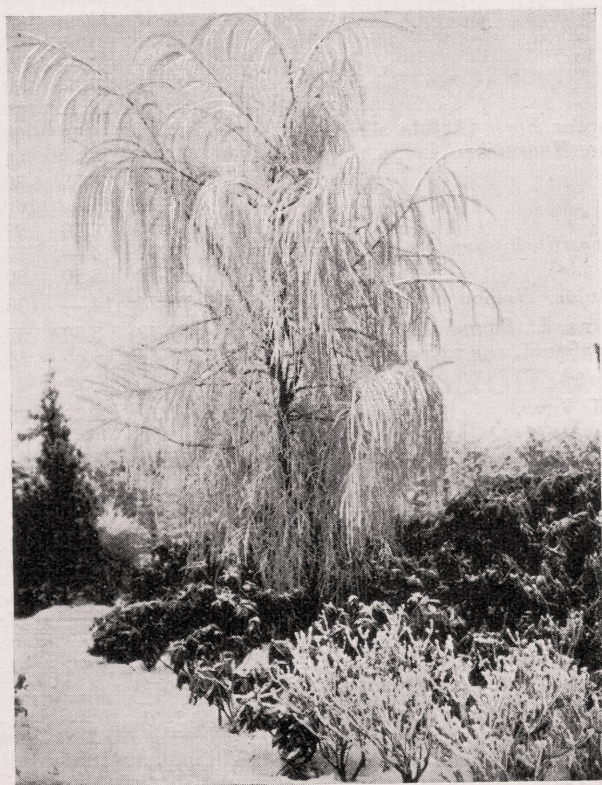
	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Thuya occ. umbraculifera, Beissn.	30- 40	2,70	24,—	—,—
Niedrige, flachrunde Form, dunkelgrün	50- 60	4,40	40,—	—,—
	60- 70	5,—	47,—	—,—
„ occ. Wareana, Nelson.	60- 80	1,60	15,—	135,—
Eine wertvolle Form, von gedrungenem, aufrechtem Wuchs, mit schöner, dunkelgrüner Färbung				
„ Standishii, Carr.	100-125	5,—	46,—	—,—
Die rundliche Bezweigung ist von gelbgrüner Farbe und an den Spitzen leicht überhängend				
Tsuga canadensis, Hemlockstanne, Carr.	40- 60	1,—	9,—	—,—
! Eine zierliche Konifere mit überhängenden Zweigen und feiner Belaubung. Verträgt gut den Stand unter hohen Bäumen	60- 80	1,60	15,—	135,—
	80-100	2,40	22,—	200,—
	100-125	3,30	30,—	270,—
	125-150	4,80	44,—	400,—
Extra breite Einzelpflanzen 20% teurer!	150-175	7,—	65,—	600,—
	175-200	9,—	85,—	—,—
	200-250	13,50	120,—	—,—
Tsuga caroliniana, Engelm.	80-100	3,—	—,—	—,—
Kleiner bis mittelhoher Baum mit ausgebreiteten Ästen und leicht überhängenden Zweigen				
„ Mertensiana, Carr. (Tsuga heterophylla)	80-100	2,40	22,—	200,—
Sarg. Bildet schöne gerade Bäume, ist raschwüchsig und eignet sich sehr zu Unterpflanzen	100-125	3,30	30,—	270,—
	250-300	20,—	190,—	—,—
„ Sieboldii, japanische Hemlockstanne, Carr.	60- 80	4,—	36,—	—,—

Allee- und Parkbäume

Acer, Ahorn	Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
„ campestre, Feldahorn	10-12	5,40	50,—	—,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..				
„ Acer negundo argenteo-var.	7- 9	3,50	32,—	300,—
„ platanoides, Spitzahorn	10-12	2,40	22,—	200,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..	14-16	6,—	56,—	500,—
	16-18	7,40	70,—	660,—
	18-20	8,80	84,—	800,—
„ platanoides globosum, Kugelahorn	10-12	5,50	50,—	470,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	12-14	7,20	64,—	600,—
	14-16	8,80	80,—	750,—
„ platanoides Schwedleri	12-14	6,—	56,—	—,—
Blätter und junge Triebe im Austrieb stets blutrot, später in dunkles Oliv übergehend	14-16	7,40	67,—	—,—
	16-18	8,70	80,—	—,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand				

	Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
Acer pseudoplatanus, Bergahorn	14-16	6,—	56,—	500,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..	16-18	7,40	70,—	660,—
Aesculus hippocastanum, Roßkastanie	14-16	6,70	60,—	540,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	8,80	84,—	800,—
	18-20	11,—	105,—	1000,—
	20-24	15,—	135,—	1200,—
	24-28	19,—	175,—	1600,—
	28-32	24,—	220,—	—,—
	32-36	30,—	270,—	—,—
„ hippocastanum flore pleno	12-14	6,—	55,—	500,—
gefüllt blühende Roßkastanie	14-16	7,40	67,—	600,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	9,40	87,—	—,—
	18-20	12,—	115,—	—,—
	20-24	16,—	150,—	—,—
	24-28	22,—	200,—	—,—
„ rubicunda (A. carnea Hayne)	12-14	7,40	67,—	600,—
rot blühende Roßkastanie	14-16	8,80	84,—	800,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	11,—	100,—	940,—
	18-20	13,50	120,—	—,—
	20-24	22,—	200,—	—,—
	24-28	27,—	250,—	—,—
Betula pubescens Ehrh. (Betula alba L.)	10-12	4,—	37,—	330,—
gemeine Moorbirke mit Ballen	12-14	5,50	50,—	465,—
	14-16	7,—	64,—	600,—
	16-18	8,70	80,—	740,—
	18-20	11,—	100,—	940,—
„ verrucosa, Ehrh., Sandbirke ... mit Ballen	8-10	2,90	27,—	240,—
	10-12	4,—	37,—	330,—
	12-14	5,50	50,—	460,—
Carpinus betulus, Hainbuche, mit Ballen	18-20	14,—	130,—	1200,—
Corylus Columna, L., Baumhasel	10-12	5,50	50,—	460,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..	12-14	6,—	56,—	540,—
Crataegus, Dorn.				
„ Carrierei, Vauv.	8-10	2,70	26,—	240,—
Mit lederartigen, glänzend grünen Blättern				
„ ocyacantha kerm. fl. pl., Rotdorn	8-10	2,70	25,—	220,—
Blüten dunkelrot gefüllt				
Fagus sylvatica atropurpurea macrophylla	10-12	9,40	87,—	800,—
veredelte Blutbuche mit Ballen	12-14	11,50	110,—	1000,—
	14-16	16,—	150,—	—,—
„ sylvatica, mindestens 3× verpfl., mit Ballen	12-14	6,—	56,—	540,—
	18-20	18,—	160,—	—,—
	20-24	24,—	220,—	—,—
Fraxinus excelsior, Gemeine Esche	12-14	4,40	40,—	360,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand				
Ginkgo biloba, Fächeranne	8-10	10,—	94,—	—,—
Gleditschia triacanthos, dreistacheliger Christus-				
dorn. 3× verpfl., aus extra weitem Stand	12-14	6,70	63,—	—,—
Laburnum, Goldregen				
„ vulgare Vossii, Hort.	8-10	4,—	36,—	330,—

	Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Platanus orientalis</i> , winterharte <i>Platane</i>	10-12	3,—	28,—	260,—
	12-14	3,50	33,—	300,—
<i>Populus alba nivea</i> , Silberpappel	8-10	2,70	26,—	—,—
	10-12	3,50	31,50	—,—
„ <i>canadensis</i> , kanadische Pappel	8-10	1,90	18,—	160,—
	10-12	2,40	22,—	200,—
„ <i>nigra</i> , L., Schwarzpappel	8-10	1,90	18,—	160,—
	10-12	2,40	22,—	200,—
<i>Prunus Pissartii nigra</i> , Blutpflaume	7-10	3,60	33,—	300,—
„ <i>serrulata</i> Hisakura	8-10	3,60	33,—	300,—
<i>Quercus palustris</i> , Sumpfeiche	8-10	6,—	56,—	—,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	10-12	7,—	67,—	—,—
	12-14	8,80	84,—	—,—



Betula verrucosa tristis im Winter.

	Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Quercus pedunculata</i> , Stieleiche	8-10	4,80	44,—	400,—
mindestens 3× verpflanzt, mit Ballen	10-12	5,80	55,—	500,—
	12-14	6,70	63,—	—,—
" <i>rubra</i> , Roteiche	10-12	4,80	44,—	—,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..	12-14	6,—	56,—	—,—
<i>Robinia pseudoacacia</i> , gewöhnliche Akazie	8-10	2,40	23,—	220,—
	10-12	3,—	28,—	270,—
	8-10	2,40	23,—	220,—
" <i>pseudoacacia Bessoniana</i>				
starkwachsende Kugelakazie				
" <i>pseudoacacia inermis</i>	8-10	2,70	26,—	240,—
echte Kugelakazie				
<i>Salix caprea mas</i> , L., 3× verpflanzt	8-10	4,—	36,—	330,—
<i>Sorbus aucuparia</i> , Eberesche	8-10	1,90	18,—	160,—
	10-12	2,40	22,—	200,—
	14-16	8,—	76,—	740,—
<i>Tilia euchlora</i> , Krimlinde	16-18	10,30	100,—	940,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	18-20	12,—	115,—	1100,—
	20-24	15,—	135,—	1200,—
" <i>intermedia</i> , holländische Linde	14-16	8,—	76,—	740,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	10,30	100,—	940,—
	18-20	12,—	115,—	1100,—
" <i>intermedia</i> , Spalierlinden	20-24	16,50	150,—	—,—
Kronenbreite etwa 150-200 cm	24-28	21,—	190,—	—,—
Stammhöhe 200-225 cm				
" <i>parvifolia cordata</i> , kleinblättrige Linde ...	14-16	8,—	76,—	740,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	10,30	100,—	940,—
	18-20	12,—	115,—	1100,—
	20-24	15,—	135,—	1200,—
" <i>tomentosa</i> , Silberlinde	14-16	8,—	76,—	740,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand	16-18	10,30	100,—	940,—
	18-20	12,—	115,—	1100,—

Trauerbäume

	Stammhöhe cm	Umfang	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Betula alba elegans Youngii</i>	180-200	8-10	7,50	67,—	—,—
Trauerbirke mit Ballen	180-200	10-12	8,60	80,—	—,—
	180-200	12-14	10,—	94,—	—,—
<i>Fagus sylvatica pendula</i>	200-220	10-12	15,—	135,—	—,—
Trauerbuche mit Ballen	200-220	12-14	17,50	—,—	—,—
" <i>sylvatica atropurpurea pendula</i> .	200-220	10-12	22,—	200,—	—,—
Trauerblutbuche					
<i>Salix alba vitel. pendula nova</i>	180-200	8-10	3,30	30,—	270,—
Trauergoldweide		10-12	4,40	42,—	400,—
		12-14	5,80	54,—	480,—
		16-18	8,70	80,—	—,—
3× verpflanzt, aus extra weitem Stand ..		18-20	10,—	94,—	—,—
		20-24	11,50	110,—	—,—

Halbstämmige Zierbäume

	Stammhöhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Acer Negundo argenteo variegatum</i>	140-160	2,70	24,—	—,—
<i>Betula alba elegans Youngi</i>	140-160	4,40	40,—	—,—
<i>Contoneaster praecox</i>	100-120	2,70	—,—	—,—
<i>Forsythia intermedia</i>	100-120	1,60	15,—	—,—
<i>Genista</i> in Sorten	100-120	4,80	46,—	—,—
<i>Hydrangea paniculata grandiflora</i>	80-100	2,20	20,—	190,—
	100-120	2,40	23,—	220,—
<i>Laburnum vulgare Vossi</i>	140-160	2,70	24,—	220,—
<i>Malus</i> in Sorten, extra stark	100-120	3,—	27,—	—,—
<i>Prunus serrulata Hisakura</i>	140-160	3,—	27,—	—,—
„ <i>serrulata Shidare Sakura</i>	140-160	3,—	27,—	—,—
„ <i>Pissartii nigra</i>	140-160	2,40	22,—	200,—
„ <i>triloba, Mandelbäumchen</i>	100-120	2,40	22,—	200,—
	120-140	3,—	27,—	240,—
<i>Syringa vulgaris</i> in den schönsten Sorten	80-100	2,—	19,—	—,—
	100-120	2,70	24,—	—,—
	120-140	3,30	30,—	—,—
	140-160	3,80	35,—	—,—
<i>Viburnum opulus sterile</i>	120-140	2,70	24,—	—,—
<i>Weigelia Eva Rathke</i>	100-120	3,—	27,—	—,—

Ziergehölze für Garten und Park

1. In Sorten nach meiner Wahl

	10 St.	100 St.	1000 St.
Vorsträucher, Ziersträucher, Decksträucher , bis zur Preis- lage von 60,— RM. per 100 Stück	5,50	47,—	430,—
Vorsträucher, Ziersträucher, Decksträucher , bis zur Preis- lage von 80,— RM. per 100 Stück	6,70	60,—	540,—
Buntblättrige Gehölze und Veredlungen aus allen Preis- lagen	10,—	90,—	800,—
Baumartige Gehölze aus allen Preislagen	10,75	96,—	870,—

2. In Sorten nach Wahl des Bestellers

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Acer, Ahorn</i>				
„ <i>campestre, L. Feldahorn</i> . Sehr gute Hecken- pflanze, gedeiht auch auf trockenen Böden	100-125	—,90	8,—	74,—
und in schattiger Lage	125-150	1,10	10,—	94,—
	150-175	1,35	12,—	115,—
mehrmals verpflanzte, geschnittene Hecken- pflanzen aus weitem Stand, 1. Qualität	175-200	1,60	15,—	135,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Acer colchicum rubrum (laetum rubrum)	150-200	1,35	12,—	110,—
Mittelgroßer Baum mit dunkelroter Be- laubung				
„ ginnala, Maxim.	100-125	—,60	5,50	50,—
Kleiner Baum mit zierlichen, weitaus- gezackten, im Herbst sich prächtig rot färbenden Blättern				
„ Negundo arg. var. Pyramiden. Bonamy. . .	125-150	2,25	20,—	—,—
Zierliche, weißbunte Belaubung				

Acer palmatum atropurpureum, Nichols . . .	40- 60	4,—	36,—	—,—
Japanischer Fächerahorn, mit tiefroter	60- 80	5,40	48,—	—,—
Belaubung, mit Ballen	80-100	6,70	60,—	—,—
	100-125	7,50	70,—	—,—
	125-150	9,50	90,—	—,—
	150-175	13,50	—,—	—,—
„ palmatum dissectum viridis, K. Koch . .	40- 60	5,50	50,—	—,—
Belaubung sehr fein, tief geschlitzt und gesägt, von schöner grüner Farbe	60- 80	7,50	70,—	—,—
<u>Extra breite Pflanzen</u>	100-125	33,50	—,—	—,—
„ palmatum dissectum atropurpureum, Hort.	40- 60	5,50	50,—	—,—
Wie viridis, jedoch mit roter Belaubung	60- 80	7,50	70,—	—,—
<u>Extra breite Pflanzen</u>	100-125	33,50	—,—	—,—

Acer platanoides, L.	175-300	—,95	8,70	80,—
„ pseudoplatanus, L.	175-300	—,95	8,70	80,—
„ saccharinum, L. Silberahorn	150-200	—,95	9,—	80,—
Starkwüchsig. Unterseite der Blätter sil- bergrau				

Aesculus, Roßkastanie				
„ hippocastanum, L. Heister	200-250	1,20	11,—	100,—
Ailanthus glandulosa (Götterbaum). Desf.	150-300	—,70	6,50	60,—
Außerordentlich stark wachsender Baum mit sehr großen, gefiederten Blättern				
Alnus incana, Wild. Weißerle	175-250	—,70	6,50	60,—
und glutinosa, Gaertn. Roterle	250-400	1,15	11,—	100,—
Amelanchier botryapium, de Cand. Felsenbirne	100-125	—,67	6,50	54,—
Baumartig wachsend, Blüte weiß, ähren- förmig				
„ canadensis, Mod. Kanadische Felsenbirne .	100-125	—,70	6,50	60,—
Schlankwachsende, rotbraun austreibende Felsenbirne mit großen, weißen, rosa an- gehauchten Blütentrauben. Glänzend schar- lach bis blutrote Herbstfärbung				
Amorpha fruticosa, L.	100-125	—,55	4,70	40,—
Uniform, mit gefiederten Blättern und violettblauen Blüten im Juli—August				

Andromeda, s. Immergrüne Gehölze, Seite 14.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Aronia arbutifolia, Elliot	60-100	—,55	4,70	40,—
Rotfrüchtige Zwergvogelbeere. Weiße Doldentrauben, mittelstark wachsend				
Arctostaphylos , siehe Seite 15.				
Berberis, Berberitze.				
„ buxifolia nana, C. Schn.	15- 25	—,45	4,—	33,—
Immergrün für niedrige Einfassungen				
„ candidula, C. Schn.	25- 30	2,20	20,—	—,—
Immergrüner Zwergstrauch mit kleinen glänzenden Blättern, unterseits weiß, Blüten gelb				
„ Gagnepaini, C. Schn.	30- 50	2,20	20,—	—,—
Immergrün. Von kompaktem Wuchs, Blüte hellgelb, Blätter lanzettförmig, mattgrün				
„ Hookeri, Lem.	40- 60	2,70	24,—	—,—
Blätter lederartig, größer als bei Gagne- paini. Wuchs aufrecht, Blüte Mai—Juni schwefelgelb				
„ Julianae, C. Schn.	40- 60	2,60	24,—	—,—
Immergrün, mit langen, starken Stacheln. Blätter lederig, ovallanzettlich, Blüte gelb in Trauben, Beeren schwarz				
„ linearifolia, Neuheit!	40- 50	4,30	40,—	—,—
Immergrüner Strauch mit bezaubernden, tieforangefarbenen Blüten in überreicher Fülle. Schönste aller immergrünen Arten				
„ lologensis, Highdown Var. Neuheit!	40- 50	4,30	40,—	—,—
Ähnlich der linearifolia, Blüten aber orangegelb				
„ Pratti, C. Schn.	40- 60	—,75	6,50	60,—
Strauch wird 2—3 m hoch. Stacheln bis dreizählig, 13 mm lang. Blüten gelb. Früchte lachsrot, leicht bereift, kugelig				
„ stenophylla, Ldl.	40- 60	2,20	20,—	180,—
(Darwinii × empetrifolia) Sehr schöner immergrüner, höher werden- der Strauch. Die langen, überhängenden Zweige sind im Mai mit lebhaft gelben Blütentrauben bedeckt				
„ Thunbergi, D. C.	40- 60	—,50	4,50	40,—
Niedriger Strauch, im Mai gelb blühend, im Herbst mit korallenroten Früchten be- setzt. Schöne Herbstfärbung				
„ Thunbergi atropurpurea, Hort.	40- 60	—,65	6,—	55,—
Neue, wertvolle, rotblättrige Form der Stammsorte				
„ verruculosa, Hemsl. u. Wils.	20- 30	1,80	16,—	—,—
Immergrüner, dekorativer Strauch, mit glänzend grüner, scharf stachelzähniger, kleiner Belaubung. Blüte goldgelb				
	30- 40	2,20	20,—	—,—
	40- 50	2,70	24,—	—,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Berberis vulgaris atropurpurea, Rgl. Heckenpflanze. Blätter dunkelrot	60- 80	—,55	4,70	40,—
„ Wilsonae, Hemsl. u. Wils.	30- 60	—,75	6,50	60,—
Ein wertvoller Strauch von niedrigem und gedrungenem Wuchs, dicht beblättert und mit langen Stacheln versehen. Die Blüte ist schön gelb, die Pflanze im Herbst mit roten Beeren übersät				
Betula alba pendula Youngii, von unten garniert, s. auch Trauerbäume S. 45.	125-150 200-250	2,70 5,40	24,— 48,—	—,— —,—
„ pubescens, Ehrh. (B. alba, L.) Heister, Ge- meine Moorbirke	150-200 200-250	—,85 1,50	8,— 13,50	74,— 120,—
Bei Lieferung mit Erdballen erhöht sich der Preis um 25%				
„ verrucosa, Ehrh. Sandbirke, Heister	125-150 150-200	—,60 —,85	5,40 8,—	48,— 74,—
Bei Lieferung mit Erdballen erhöht sich der Preis um 25%				
	200-250 250-300 300-400	1,50 2,— 2,70	13,50 18,— 26,—	120,— 160,— 240,—
„ papyrifera, Marsh. (papyracea)	150-200	1,—	9,—	80,—
Buddleia, Buddleie. Blütezeit August				
„ Ile de France		1,90	17,50	—,—
Sehr schöne Neuheit mit langen dunkel purpurfarbigen Blütenrispen				
„ variabilis magnificia, Rehd. u. Wils.	100-150	—,67	6,—	55,—
Blüht tief violett purpur				
„ variabilis Veitchiana, Hort.	100-150	—,67	6,—	55,—
Blüht in schönen, heliotropfarbenen 40 bis 50 cm langen Rispen				
Buxus siehe Seite 17.				
Calycanthus floridus, L.	50- 70	1,50	13,50	120,—
Erscheint im Frühsommer, mit rötlich-braun gefärbten Blüten				
Caragana arborescens, Lam.	100-150	—,50	4,50	40,—
Erbsenstrauch, baumartig				
Carpinus betulus, L. Weißbuche	100-150	2,40	22,—	200,—
3—4× verpflanzte breite, freigewachsene Büsche aus extra weitem Stand mit Ballen				
	150-200 200-250 250-300	4,— 5,40 7,20	36,— 48,— 67,—	320,— 440,— 600,—
„ betulus	80-100	—,—	8,—	74,—
Heckenpflanze, mehrmals verpflanzt, aus weitem Stand, 1. Qualität, an Stäben gezogen				
	100-125 125-150 150-175 175-200	—,— —,— —,— —,—	11,— 14,— 18,— 22,—	94,— 120,— 160,— 200,—
„ betulus	150-175	—,—	24,—	220,—
Heckenpflanze, 1. Qualität, mindestens 3× verpflanzt, aus weitem Stand mit Ballen				
	175-200 200-250	—,— —,—	30,— 33,—	270,— 310,—
Catalpa bignonioides, Walt. (syringaeifolia)	150-175	1,—	9,—	—,—
Trompetenbaum, Blüte rötlichweiß				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Ceanothus, Säckelblume.				
„ americanus, L.	60- 80	—,60	5,50	—,—
Der Strauch ist während des ganzen Sommers mit zierlichen, weißen Blütenrispen bedeckt				
Cercyphyllum japonicum, Sieb u. Zucc.	80-125	—,67	6,—	—,—
Judasblatt. Wuchs pyramidal, Blätter herzförmig, aus Japan stammend				
Chaenomeles, jap., Lindl.	50- 70	—,50	4,50	40,—
Feuerroter Blütenflor im April zu Hecken sehr geeignet				
„ japonica, atrococcinea plena, Hort.	40- 60	—,85	8,—	—,—
Gefüllt scharlach				
„ japonica Moerloosi, Hort. rosa	40- 60	—,85	8,—	—,—
„ Maulei, C. Schn.	40- 60	—,50	4,50	40,—
Blüte hellrot, außerordentlich reich blühend, bester Heckenstrauch				
„ japonica sanguinea plena	40- 60	—,85	8,—	—,—
Gefüllt blutrot				
Chionanthus virginica, L., Schneeflockenbaum	40- 60	2,20	20,—	—,—
Prachtvoller Blütenstrauch, mit glänzendgrünen, lederartigen Blättern und schönen, weißen Blütenrispen				
Clematis, siehe Schlingpflanzen Seite 69.				
Clethra alnifolia, L. Scheinheller Gruppenstrauch	100-125	1,20	11,—	100,—
Blüht Juli—September in gelblichweißen Rispen, starke Sträucher mit Erdballen				
Colutea arborescens, L.	100-150	—,55	5,—	40,—
Baumartiger Blasenstrauch, Blüten gelb Mai—Juni				
Cornus, Hartriegel				
„ alba, Wangh.	100-150	—,55	4,70	40,—
Guter Deckstrauch, Zweige blutrot, später rotgrün				
„ alba marginata elegans, Hort.	80-100	—,75	6,50	60,—
Die schönste weißbuntblättrige Form				
„ alba Spaethi, Wittm.	80-100	—,75	6,50	60,—
Blätter gelb gerandet, schwachwachsend				
„ flaviramea, Späth., gelbholzig	100-125	—,65	6,—	55,—
„ Gouchaulti, Hort.	80-100	—,65	6,—	55,—
Belaubung goldgelb, starkwüchsiger als Cornus Spaethi				
„ Kousa, Bürg.	80-100	1,—	9,—	80,—
Größerer Strauch, mit großen, oberseits dunkelgrünen, unterseits weißgrauen Blättern				
„ mas, L., Kornelkirsche	60- 80	—,80	7,50	67,—
Heckenpflanzen, mehrmals verschult, regelmäßig geschnittene Büsche aus weitem Stand	80-100	1,—	9,50	87,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cornus sanguinea, L.	80-100	—,65	6,—	54,—
Starkwachsend, für trockene Böden sehr empfehlenswerter Heckenstrauch, im Charakter dem Cornus mas sehr ähnlich				
„ tat. sibirica, Lodd.	70-100	—,60	5,50	47,—
Blüte weiß, Farbe der Rinde leuchtend scharlach, echt				
Corylus, Haselnuß				
„ avellana, L., Waldhasel	70-100	—,65	6,—	54,—
Gedeiht gut im Schatten				
	100-125	—,75	6,70	60,—
„ atropurpurea, Winkl., Blutnuß	60-100	1,35	12,—	—,—
Blätter dunkelpurpur, Frucht rot, auch für Halbschatten				
	125-150	2,—	18,—	—,—
Cotinus coggygria Scop. (Rhus cotinus L.)				
Perückenstrauch	60-100	1,20	11,—	100,—
Mittelhoch mit federigen Blütenrispen, gute Herbstfärbung				
„ coggygria foliis atropurpurea	60- 80	1,50	13,50	—,—
Mit schönen tiefroten Blättern und Frucht- rispen				
Cotoneaster, Zwergmispel				
„ acutifolia, Lindl.	80-100	—,55	4,70	40,—
Mit glänzendem Blatt und schwarzen Früchten. Guter Heckenstrauch				
„ adpressa, Bois.	20- 30	1,20	11,—	100,—
Ähnlich Cotoneaster praecox, jedoch noch flacher auf dem Boden aufliegend				
	30- 40	1,60	15,—	135,—
„ ambigua, Rhed. u. Wils.	60- 80	—,55	4,70	40,—
Etwa 2 m hoch werdender Strauch, Blatt elliptisch, oval zugespitzt, Frucht schwarz				
„ applanata, Veitch. (Dielsiana Pritzl.)	80-100	—,55	4,70	40,—
Blätter klein, eiförmig, oberhalb glänzend, Früchte rot, guter Heckenstrauch				
„ bullata, Bois.	100-125	—,55	4,70	40,—
Starkwüchsig, Blüten rosa, Mai bis Juni, grünes Blatt, vollfrüchtig				
„ Dammeri C. Schn. (humifusa)	20- 30	1,35	12,—	110,—
	30- 40	1,60	15,—	135,—
„ divaricata, Rhed. u. Wils.	60- 80	—,55	4,70	40,—
Frucht lebhaft rot, guter Heckenstrauch				
„ Franchetti, Bois.	60- 80	—,75	6,70	60,—
Bis 2 m hoher, sehr schöner Strauch mit langen, gebogenen Zweigen und oberseits saftgrüner, unterseits weißgelblicher Be- laubung. Früchte orangerot				
„ horizontalis, Dcne.	breit	30- 40	1,—	9,40
Zweige waagrecht ausgebreitet, Beeren				
	40- 60	1,35	12,—	115,—
rot, für Felspartien				
	60- 80	2,20	20,—	180,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cotoneaster Little Gem , Sehr schwachwüchsige Neuheit mit zierlichen flach auf dem Boden aufliegenden Zweigen. Für Felspartien besonders geeignet	20- 25	1,60	15,—	135,—
„ moupinensis , stark wüchsig, von schöner Herbstfärbung	80-100	—,55	4,70	40 —
„ praecox (Nan Shan), Hort. Vilm. Eine der besten kriechenden Felsenpflanzen, Blätter rund, oberseits glänzend dunkelgrün	30- 40 40- 60 60- 80 80-100	1,15 1,50 2,20 4,—	11,— 13,50 20,— 36,—	100,— 125,— 180,— —,—
„ prostrata, Bak. , wie bei praecox, mit noch mehr niederliegenden Zweigen	30- 40	1,15	11,—	—,—
„ salicifolia floccosa Rohd. et Wils. m. Ballen Strauch bis 4 m hoch. Blätter ledrig, länglich lanzettlich. Frucht lebhaft rot	50- 60 80-100	1,90 3,—	17,— 27,—	—,— —,—
„ Simonsi, Bak. Halb immergrün, mit korallenroten Beeren, gute Heckenpflanze	60- 80	—,55	4,70	40,—
„ Zabelii, C. Schn. 2 m hoher Strauch mit schlanken Zweigen, junge Triebe meist gelbgrau filzig. Blüten nelkenfarbig	60- 80	—,55	4,70	40,—
Crataegus, Weißdorn				
„ Carrierei, Vauwel (C. crus-galli × pubescens) , Starkwüchsig, gelbrot, punktierte Früchte, Blätter lederartig und glänzend, besonders wertvoll für das Industriegebiet. Höchst. s. Seite 43.	150-200 200-250	1,20 1,50	11,— 13,50	95,— 120,—
„ coccinea, L. Mit hübschen, roten Früchten, besonders winterhart	80-120 125-150	—,80 1,—	7,50 9,—	67,— 80,—
„ monogyna, Jacq. Weißdorn mehrmals verpflanzte Büsche	100-125	—,50	4,50	35,—
„ monogyna, Heckenpflanzen	Höhe cm	10 St.	100 St.	1000 St.
4— 6 mm, 2jährig v. Slg.	40- 60	—,—	5,—	37,50
6— 9 mm, 3jährig v. Slg.	50- 90	—,—	6,50	50,—
9—12 mm, 4jährig v. Slg.	60-100	—,—	8,—	74,—
„ monogyna kermesina fl. pleno, Hort. Gefüllter Rotdorn, Pyramiden	150-200	1,50	13,50	120,—
„ prunifolia, Pers. Belaubung glänzend dunkelgrün, Früchte ziegelrot	100-150	—,75	6,70	60,—
„ pyracantha , siehe <i>Pyracantha coccinea</i> u. Kasan				

Cydonia, siehe *Chaenomeles*

Cytisus, Laburnum, siehe *Laburnum vulgare*
Seite 57.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Cytisus Geißklee , siehe Genista Seite 55.				
Daphne Cneorum , <i>Rosmarin-Seidelbast</i> , St. ...	20- 30	3,20	30,—	—,—
Zwergstrauch mit bläulichgrüner Belaubung. Blüht sehr reich rosa im Mai				
„ Mezereum rubrum und album , <i>Seidelbast</i>	40- 60	2,30	—,—	—,—
Einer der ersten Blüher, stark duftend				
Decaisnea Fargesii , <i>Franch.</i>	100-120	1,10	9,50	80,—
Schöner Strauch mit bis 60 cm langen gefiederten Blättern. Zweige blau bereift				
Deutzia scabra , <i>Thunb.</i> = crenata	100-150	—,55	4,70	40,—
Einfach weiß blühend				
„ scabra , <i>Lem.</i>	100-150	—,55	4,70	40,—
Großblumig, einfach, reichblühend				
„ scabra plena , <i>Hort.</i>	100-150	—,55	4,70	40,—
Weiß mit zartrosa, gefüllt				
„ scabra Pride of Rochester , <i>Ellw. u. Barry</i>	100-150	—,55	4,70	40,—
Weiß gefüllt mit großen Rispen				
„ scabra rosea plena , <i>Hort.</i>	100-150	—,55	4,70	40,—
Rosa, gefüllt blühend				
„ scabra hybrida Wateri , <i>Rhed.</i> , reinweiß ..	100-150	—,55	4,70	40,—
„ scabra hybrida Welsii , weißgefüllt	100-150	—,55	4,70	40,—
„ gracilis , <i>Sieb. u. Zucc.</i> 10—20 Triebe	40- 60	—,60	5,50	47,—
Niedriger Strauch, blüht in langen reinweißen Rispen, sehr geeignet zur Früh-treiberei				
„ gracilis rosea , <i>Rhed.</i>	40- 60	—,55	4,70	40,—
Rosa, glockenförmige Blüten, sehr reichblühend				
„ Lemoinei , <i>Lem.</i>	60- 80	—,55	4,70	40,—
Große Blüten, vorzüglich zur Treiberei				
„ Lemoinei compacta , <i>Lem.</i>	50- 70	—,55	4,70	40,—
Niedriger Wuchs, reich blühend, reinweiß				
Diervilla , <i>L.</i>				
„ amabilis . Mit rosa Blumen	80-100	—,65	5,50	50,—
„ Eva Rathke , <i>Rathke</i>	65-100	1,10	10,—	95,—
Karminrot, bis in den Herbst hinein reichblühend				
„ Präsident Duchartre , <i>Lem.</i> , dunkelpurpur ..	80-120	—,70	6,50	60,—
„ rosea . Rosa blühend	80-120	—,60	5,50	50,—
Elaeagnus , <i>Ölweide</i>				
„ angustifolia	60-100	—,65	6,—	—,—
Mit schmalen graugrünen Blättern				
„ argentea , <i>Pursh.</i>	60-100	—,80	7,40	—,—
Mittelhoch, Blätter beiderseits silbrig, sehr schön				
„ edulis , <i>Hort.</i>	100-120	—,65	6,—	54,—
Niedrig, Blätter unterseits silberweiß, Früchte essbar				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Enkianthus campanulatus, Nichol., Prachtglocke	50- 70	2,20	20,—	—,—
Im zeitigen Frühjahr mit rötlichweißen Blüten dicht besetzt				
Erica, siehe Immergrüne Gehölze Seite 18.				
Evonymus, Spindelbaum				
Immergrüne Sorten siehe Immergrüne Gehölze Seite 19.				
„ alata, Reg., Geflügelter Spindelbaum	80-100	6,—	54,—	—,—
<u>Einzelpflanzen mit Ballen.</u> Die Zweige sind von Korkleisten begleitet, die Blätter haben eine wundervolle rote Herbstfärbg.				
„ europaea, L., Pfaffenhütchen	80-125	—,60	5,40	47,—
Sehrzierend durch die roten Früchte				
„ Kewensis, St.		—,75	6,70	60,—
Wurzelnde Zwergform. Blätter sehr klein. Wertvoll für den Steingarten				
„ nana Koopmanni, St.		—,80	7,40	67,—
Belaubung lanzettförmig dunkelgrün, im Herbst prächtig leuchtend rotbraun				
„ radicans, grünblättrig, St.	20- 30	—,55	4,70	40,—
„ radicans argentea variegata, St.	20- 25	—,50	4,—	33,—
Weißbunte Form				
„ radicans vegeta, St. Breite 30—40 cm		1,—	9,—	80,—
	40—60 cm	1,40	13,—	110,—
Kriechend, Blätter dunkelgrün, für Wandbekleidungen und Felspartien geeignet				
Exochorda, Prachtspiere				
„ grandiflora, Hook.	80-100	1,—	9,—	—,—
Mit schneeweißen Blütenähren, April-Mai. Wertvoller Einzelstrauch 3—4 m				
Fagus sylvatica, Rotbuche				
mehrmals verschulte Heckenpflanzen . . .	80-100	—,—	8,—	74,—
aus weitem Stand, vollgarniert	100-125	—,—	11,—	94,—
mit geradem Leittrieb	125-150	—,—	14,—	120,—
„ sylvatica, Rotbuche				
mindestens 3× versch. Heckenpflanzen . .	125-150	—,—	19,—	160,—
aus weitem Stand, vollgarniert m. Ballen	150-175	—,—	24,—	220,—
„ sylvatica atropurpurea macrophylla, Ait. .	125-150	3,35	31,—	—,—
Veredelte Blutbuche, Pyramiden mit Ball.	150-175	4,40	40,—	—,—
	175-200	5,60	50,—	—,—
„ sylvatica atropurpurea pendula, Trauerblutbuche	125-150	6,70	65,—	—,—
Hochstämme siehe Alleebäume Seite 43.	150-175	8,—	75,—	—,—
„ sylvatica purpurea, Blutbuche. Aus Samen	125-150	2,40	22,—	200,—
gezogen. Mindestens 3× verpflanzt, geschnittene Heckenpflanzen aus weitem	150-175	3,—	27,—	240,—
Stand, mit Ballen				
Forsythia, Forsythie				
„ intermedia, Zbl.	80-120	—,60	5,40	47,—
Wertvoller Frühjahrsblüher, gelb				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Forsythia intermedia spectabilis, Koehne	80-120	—,60	5,40	47,—
Zeichnet sich durch den außerordentlichen Reichtum großer, dunkelgelber Blumen aus				
„ suspensa, Vahl	80-120	—,75	6,70	60,—
Zweige schön hängend, nicht überall winterhart, Blüte gelb				
„ suspensa Fortunei, Rhed.	80-100	—,60	5,40	47,—
Bester Frühjahrsblüher, Wuchs hängend				
„ suspensa Sieboldi, Zbl.	80-100	—,65	6,—	54,—
Wuchs kräftig, etwas überhängend, Blüte glockig, lichtgelb. Schöne Herbstfärbung				
„ viridissima, Ldl.	80-100	—,60	5,40	47,—
Aufrecht wachsend, buschiger Strauch, Blumenkrone satt dunkelgelb. Laub nimmt prächtige, violette Herbstfärbung an				
Gaultheria , siehe Immergrüne Gehölze Seite 24.				
Genista Andreana, Hort. , goldgelb mit purpur .		2,40	22,—	200,—
„ Andreana prostrata, Hort. , gelb mit purpur		2,40	22,—	200,—
„ Butterfly, Hort. , gelb mit kupfrigrot		2,40	22,—	200,—
„ C. E. Pearson , rosa bunt		2,40	22,—	200,—
„ Cornish Cream, Hort. , rahmweiß, kanariengelbe Flügel		2,70	—,—	—,—
„ Kewensis, Hort. , Zwergelfenbeenginster, kriechend		2,40	22,—	—,—
„ Daisy Hill, Hort. , gelb und rot		2,40	22,—	—,—
„ Dallimorei, Hort. , violett		2,40	22,—	—,—
„ Donard's Seedling, Hort. , margentrosa, rot geädert		2,40	22,—	200,—
„ Dorothy Walpole, Hort. , prächtig, karminrot, sehr wertvoll		2,40	22,—	—,—
„ Hibernia, Hort. , hellgelb, rote Flügel		2,40	22,—	—,—
„ Firefly, Hort. , gelb, scharlachrote Flügel		2,40	22,—	—,—
„ Lady Moore, Hort.		2,40	22,—	—,—
„ Lord Lambourne, Hort.		2,40	22,—	—,—
Scharlach-karminrote Flügel, rahmweiße Fahne, prachtvoll zweifarbig				
„ Mayfly, Hort. , gelb und rot		2,40	22,—	—,—
„ Moonlight, Hort. , hellgelb, großblumig		2,40	22,—	200,—
„ praecox, Hort. , lichtgelb	40- 60	1,35	12,—	110,—
	60- 80	1,60	15,—	135,—
„ prostrata, Hort. , kriech. Form, Blüte gelb .		2,40	22,—	—,—
„ sagittalis, L.		—,80	7,40	67,—
Niederliegend, mit kantigen Blättern; Blüten goldgelb in kurzen Trauben				
„ scoparia, Wall. Bekannter einheimischer gelber Ginster mit Topfballen		—,80	7,40	67,—

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Genista tinctoria, L., Färbeginster, Blüte gelb, Juil bis August mit Landballen	80-100	—,80	7,40	67,—
„ tinctoria fl. pl., Hort., mit Landballen Kriechende Form für Steingärten, Blüte gelb, Juli—August	40- 60	1,35	12,—	110,—
Hamamelis, Zaubernuß				
„ japonica, Sieb. u. Zucc., in Sorten	60- 80	3,—	27,—	—,—
Im zeitigen Frühjahr, oft schon im Winter	80-100	3,75	35,—	—,—
überreich mit bizarr geformten, goldgelb bis braungelb gefärbten Blüten besetzt	100-125	6,—	55,—	—,—
„ mollis, Oliv.	60- 80	4,—	36,—	—,—
Ein in allen Teilen größerer Strauch.	80-100	5,—	45,—	—,—
Blätter bis 15 cm lang und breit, Blumen	100-125	6,—	55,—	—,—
auch doppelt so groß	125-150	8,—	74,—	—,—
Hibiscus syriacus, L., Eibisch	60- 80	1,45	13,50	120,—
Sehr reich blühend, in den besten Sorten				
Hippophae rhamnoides, L., Sanddorn	60-100	—,60	5,40	47,—
Triebe überhängend, Blätter silbrig, im Herbst und Winter bedeckt mit orange- roten Früchten				



Hydrangea pan. grandifl.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Hydrangea arborescens grandiflora , <i>Rhed.</i>	60- 80	—,70	6,50	60,—
Vollständig winterharte Art mit breiter Belaubung und sehr großen, reinweißen Blumen				

Hydrangea paniculata grandiflora, *Sieb.*

Blüht in großen, weißen Dolden, Juli—

August Büsche 3—5 Triebe

—,55 4,70 40,—

" 5—8 Triebe

—,75 6,70 60,—

Treibsträucher extra stark

—,85 8,— 74,—

Halbstämme siehe Seite 46.

Hydrangea scandens , <i>Maxim.</i> extra stark mit Ballen. Stark wachsender Schlinger, Blu- men ähnlich <i>H. paniculata</i> , im Juli		3,—	27,—	—,—
---	--	-----	------	-----

Hypericum, *Johanniskraut*

 „ **Moserianum**, *E. André.* 30- 40 1,— 9,— 80,—

 Halb immergrün, Blüten goldgelb, etwa
4 cm Durchmesser, von Juli bis Oktober

 „ **patulum** *Henry, Veitch.* Stärker wachsend 40- 60 —,75 6,50 —,—

Ilex, *Hülse* oder *Stechpalme*, siehe Immergrüne
Gehölze Seite 20.

Jasminum nudiflorum , <i>Edl. Echter Jasmin</i>	40- 70	1,35	12,—	105,—
Erster Frühjahrsblüher, Wuchs etwas schlingend, goldgelb				

Kalmia latifolia, s. Immergrüne Gehölze Seite 21.

Kerria japonica , <i>de Cand. Ranunkelstrauch</i>	60- 80	—,65	6,—	54,—
Niedriger Strauch mit einfachen gelben Blüten				

 „ **japonica pleniflora**, *Witt. Ranunkelstrauch* 60- 80 —,80 7,40 67,—

 Niedriger Strauch, Blüten goldgelb ge-
füllt, Mai—Juni

Laburnum, *Goldregen*

 „ **alpinum**, *Grieseb.* 100-150 1,50 13,50 —,—
etwas später als *L. vulgare* blühend

 „ **vulgare**, *Grieseb.* 125-175 —,65 6,— 54,—
Baumartig, blüht in schönen gelben Ris-
pen im Frühjahr, starke Büsche
Hochstämme siehe Seite 43.

 „ **vulgare Vossii**, *Hort.* 100-150 1,65 16,— 145,—
Der Waterei sehr ähnlich, jedoch reich
blühender und Blüten kräftiger goldgelb

Ledum, siehe Immergrüne Gehölze Seite 21.

Ligustrum, *Liguster.*

 „ **lodense**, *Hort.*, Büsche 30- 40 —,50 4,50 40,—
Winterhart, Wuchs niedrig, dicht, Laub
färbt sich im Herbst blutbuchenrot, wird
nicht abgeworfen 40- 60 —,65 5,50 47,—

Ligustrum vulgare , gemeiner, winterharter Liguster, gute Heckenpflanze auch für schattige Lagen, verpfl. Büsche	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.	1000 St.
2j. 2- 5 Triebe	50- 80	—,—	1,10	9,50	74,—
3j. 5- 8 „	50- 80	—,—	2,—	16,—	135,—
8-12 „	80-100	—,—	4,—	35,—	320,—
„ vulgare atrovirens , Hort.					
Winterharter, immergrüner Liguster. Blätter ähnlich L. vulgare. Sehr wertvolle Heckenpflanze					
2j. 2- 5 Triebe	50- 80	—,—	1,80	15,—	135,—
3j. 5- 8 „	50- 80	—,—	3,—	27,—	240,—
verpfl. Büsche 5- 8 „	80-100	—,—	3,60	33,—	300,—
„ „ 8-12 „	80-100	—,—	4,80	44,—	400,—
„ „ 12-20 „	80-100	—,—	5,50	48,—	440,—
„ ovalifolium , immergrüner Liguster					
2j. 2-5 Triebe	50- 80	—,—	1,—	8,—	67,—
5-8 „	50- 80	—,—	1,80	15,—	135,—



Prunus serrulata Hisakura.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Ligustrum Regelianum, Koehne	60- 80	—,60	5,40	47,—
Breit wachsender und reich blühender winterharter Strauch mit vielen weißen Blütenrispen				
Lonicera involucrata, Banks	80-120	—,50	4,50	40,—
1 m hoher Strauch mit gelbbraunen Ästen, hat oberseits dunkelgrüne, unterseits hellgrüne Blätter, Blumen goldgelb oder gelbbrot im Mai—Juni				
„ Ledebouri, Eschsch.	80-120	—,50	4,50	40,—
Aufrechter bis 2 m hoher Strauch, Blatt dicklich, bis 12 cm lang und 5 cm breit. Blumen orange, mit Rot übertüncht, im Mai—Juli. Früchte schwärzlichpurpur. Von roten Deckblättern umgeben				
„ pileata, yunanense. Siehe immergrüne Gehölze Seite 21.				
„ tatarica, Hort.	100-125	—,50	4,50	40,—
Hellrosa bis weiß blühend. Guter Schattenstrauch				
„ tatarica rubra, Hort. , rotblühend	100-125	—,50	4,50	40,—
Allgemein bekannter bis 3 m hoher, schön blühender Strauch mit hellrosa Blüten und lebhaft roten Früchten				
„ Xylosteum, L. Gemeine Heckenkirsche ...	100-125	—,50	4,50	40,—
Von mittelstarkem Wuchs, mit überhängenden Zweigen, gelblich weißen Blumen und dicken, roten Beeren				
Lycium europaeum, L., Bockdorn	100-150	—,50	4,50	40,—
Auch als Heckenpflanze geeignet, Zweige überhängend dornig				
Lyonia calyculata nana siehe unter Andromeda S. 14.				
Magnolia, Magnolie				
„ Kobus, Thunb., Pyramiden	250-300	16,—	—,—	—,—
Blüht vor dem Austreiben des Laubes mit vielen weißen, tulpenartigen Blüten. Bildet einen schön belaubten kleinen Baum				
Magnolia Soulangeana, Soul. Mit Knospen ..	80-100	9,—	80,—	—,—
Blüte groß, weiß, glockenförmig, mit rötlichen Streifen, April—Mai				
	100-125	10,—	90,—	—,—
	125-150	13,50	120,—	—,—
	150-175	20,—	175,—	—,—
„ stellata, Max. Mit Knospen	60- 80	7,40	67,—	—,—
Niedriger Strauch, Blüte weiß, im zeitigen Frühjahr außerordentlich reich blühend				
	80-100	8,70	80,—	—,—
		10,—	90,—	—,—
Mahonia aquifolium ... verpfl. Büsche mit Ballen	30- 40	—,75	6,70	60,—
Harter Strauch mit glänzenden Blättern, gelben Blüten und blauen Beeren im Herbst				
	40- 50	—,80	7,40	67,—

Malus, Zierapfel oder Kirschapfel	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
„ baccata fructo maxima, Hort Großfrüchtig scharlachrot	125-150	1,20	11,—	95,—
„ baccata Orange, Hort. Frucht dunkelorange, saftreich, von angenehmem Geschmack	125-150	1,20	11,—	95,—
„ baccata John Downing Frucht gelb und rot	100-150	1,20	11,—	—,—
„ Eleyi, Rhed. Holz und Belaubung tief dunkelrot, Blüten weinrot, Früchte purpurrot	125-175	1,20	11,—	95,—
„ floribunda Blüten dunkelrosa	125-175	1,20	11,—	95,—
„ floribunda purpurea, Rhed. Blüten karminrot, Blätter und Früchte blutrot	125-175	1,20	11,—	95,—
„ Niedzwetzkyana, C. Schn. Belaubung braunrot, Blüten dunkelrosa, Früchte dunkelrot	125-175	1,20	11,—	95,—
„ purp. aldenhamensis, Rhed. Blätter im Austrieb schwarzrot, Blüten halbgefüllt purpurrosa, Früchte dunkelrot	125-150	1,20	11,—	95,—
„ purp. Lemoinei, Rhed. Blüten karmesinrot	125-150	1,20	11,—	95,—
„ Scheideckeri, Zbl. Guter Treibstrauch mit großen hellrosa gefüllten Blüten, Früchte orange	100-140	1,20	11,—	95,—

Muehlenbeckia nana s. Immergrüne Geh. S. 21.

Myrica cerifera s. Immergrüne Gehölze S. 21.

Pachysandra terminalis s. Immergrüne Geh. S. 22.

Philadelphus

I. Hoch wachsende Sorten:

Philadelphus Billardi, Koehne	100-150	—,50	4,50	40,—
Stark wachsende Art, eine der besten großblumigsten Sorten, blüht überreich Mitte Juni				
„ Brachybotris	100-150	—,55	4,50	40,—
In China entdeckte Art mit sehr großen weißen, wohlriechenden Blumen. Soll die beste der ganzen Gattung sein. Anfang Juni blühend				
„ coronarius, L., wohlriechender Pfeifenstrauch. Beliebter Strauch mit rahmweißen, wohlriechenden Blumen	100-150	—,55	4,50	40,—
„ grandiflorus, Willd.	100-150	—,55	4,50	40,—
Mit sehr großen, einfachen, reinweißen Blüten, intensiv duftend. Sehr reich blühend. Mitte Juni				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Philadelphus inodorus	100-150	—,55	4,50	40,—
Bis 2 m hoch werdender Strauch mit breit eiförmigen Blättern und reinweißen, schwach duftenden Blüten. Reich blühend Anfang Juni				
„ latifolius , <i>Schrad.</i>	100-125	—,55	4,50	40,—
Die am stärksten wachsende Art mit großen weißen Blüten, die 5—6 cm im Durchmesser halten. Mitte Juni				
„ Satsumi Yokohamae , <i>Hort.</i>	100-125	—,55	4,50	40,—
Schöner japanischer Strauch mit meist fünfblütigen, kurz und dicht gedrängten Blütentrauben. Blumen bis 3½ cm im Durchmesser, geruchlos. Mitte Juni blühend				
„ Zeyheri , <i>Schrad.</i>	100-125	—,55	4,50	40,—
Stark wachsende, großblättrige und großblumige Art. Mitte Juni blühend. Sehr reich blühende, duftende Art				

II. Mittelhoch wachsende Sorten:

„ Lemoinei Virginal , <i>Hort. Lem.</i>	80-120	—,65	6,—	55,—
Mit hübscher Belaubung. Die großen Blütentrauben stehen dicht entlang des Zweiges und tragen je 5—7 große, gefüllte Blüten von petunienartiger Form und rein weißer Färbung. Äußerst reich blühend				

III. Niedrig bleibende Sorten:

„ Lemoinei Girandole , <i>Hort.</i>	60- 80	—,65	6,—	55,—
Blumen dicht gefüllt, prachtvoll milchweiß. In dichten, 10 cm langen Blütenständen. Schon in der Jugend sehr blühwillig				
„ Lemoinei Bouquet blanc , <i>Hort.</i>	80-100	—,60	5,50	47,—
Pflanze sehr reichblühend, mit langen Zweigen. Jeder Blütenstand besteht aus etwa 10 gefüllten oder halbgefüllten Blumen von mittlerer Größe. Mitte Juni erblühend				
„ Lemoinei erectus , <i>Hort.</i>	60- 80	—,55	5,—	40,—
Aufrecht wachsender Strauch, der sich mit wohlriechenden Blütensträußen vollständig bedeckt. Mitte Juni blühend				
„ Lemoinei Manteau d'hermine , <i>Hort.</i>	40- 60	—,60	5,40	47,—
Bis 1 m hoch werdend, Blüten weiß gefüllt, reichblühend				

Pirus siehe *Malus* S. 60.

Platanus occidentalis siehe Alleebäume S. 44.

Populus, Pappel	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
„ alba Bolleana , <i>Lauche. Pyramidensilberpappel</i>	200-250	3,20	30,—	—,—
„ alba nivea , <i>Hort.</i>	150-200	—,70	6,50	60,—
<i>Silberpappel. Hoher Baum, besonders windbeständig, Blätter glänzend silberweiß</i> <i>Alleebäume siehe S. 44.</i>				
„ berolinensis , <i>Dipp. Berliner Lorbeerpyramidenpappel</i>	150-200	1,—	9,40	87,—
	200-250	1,50	13,50	120,—
	250-300	2,20	20,—	180,—
„ balsamifera , <i>L.</i>	150-200	—,70	6,50	60,—
<i>Balsampappel. Klebrige Zweige mit wohlriechenden Blättern und Knospen, hoher Baum</i>				
„ canadensis , <i>Moench. Kanadische Pappel</i> .	150-200	—,70	6,50	60,—
<i>Sehr stark wachsend, geeignet für feuchte Lager, Heister</i>				
	200-300	—,95	8,70	80,—
„ nigra , <i>Schwarzpappel</i>	150-200	—,75	6,70	60,—
	200-300	—,95	8,70	80,—

Populus nigra fastigiata , <i>Desf. Pyramidenpappel. Aus weitem Stand, bis unten vollgarniert aus Einzelreihen</i>	150-200	1,20	11,—	100,—
	200-250	1,80	17,—	160,—
	250-300	2,60	24,—	220,—
	300-350	3,60	33,—	300,—

Potentilla, Fingerkraut

„ Farrieri , <i>Hort.</i>	40- 60	—,65	6,—	54,—
<i>Niedriger Strauch mit sattgelben Blüten</i>				
„ Farrieri prostrata , <i>Hort.</i> Niedriger Felsenstrauch. Von Juni bis in den späten Herbst mit einer Unmenge goldgelber Blüten überschüttet		1,35	12,—	110,—
„ Friedrichsenii , <i>Rhod.</i>	60- 80	—,55	5,—	40,—
<i>Belaubung hellgrün, Blüten lichtgelb</i>				
„ fruticosa , <i>L.</i>	60- 80	—,50	4,50	40,—
<i>Bis 1 m hoch werdender, dichtbuschiger Strauch mit lebhaft gelben Blüten</i>				

Prunus, Kirsche, Pflaume

„ Laurocerasus , <i>Kirschlorbeer</i> , siehe Immergrüne Gehölze S. 22.				
„ Moseri plena , schöne, weißgefüllte Art	125-150	1,10	10,—	95,—
„ Padus , <i>L. Traubenkirsche</i>	100-150	—,60	5,50	47,—
<i>Weißer Blütentrauben</i>				
„ Pissartii nigra , <i>Blutpflaume</i>	150-200	1,10	10,—	94,—
<i>Mit dunkelrotem Laub, Pyramiden</i>				
„ Pissartii nigra , <i>Halbstämme</i> , S. 46.				
„ serotina , <i>Ehrh. Späte Traubenkirsche</i>	125-175	—,55	4,70	40,—
<i>Starkwachsend, weiße Blütentrauben, mehrmals verpflanzte Büsche</i>				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Prunus subhirtella</i> , <i>Miq.</i>	100-150	1,35	12,—	—,—
Japanische Frühlingskirsche, Blüte weiß- rosa in lockerer Anordnung im April— Mai				

<i>Prunus spinosa</i> , <i>L. Schlehdorn</i>	70-100	—,50	4,50	40,—
„ <i>serrulata</i> <i>Hisakura</i> , <i>Koehne</i> . Japanische Blütenkirsche mit großen rosafarbenen halbgefüllten Blüten	100-150	1,35	12,—	110,—
Hochstämme siehe S. 44.				
„ <i>serrulata shidare</i> <i>Sakura</i> , <i>Koehne</i>	125-150	1,60	14,50	130,—
Sträucher hängend, gefüllt blühend				
„ <i>triloba fl. pleno</i> , <i>Dipp.</i> Mandelblüte, rosagefüllt	Büsche 5-8 Triebe	—,65	6,—	54,—

<i>Prunus virginiana</i> , <i>L.</i>	125-175	—,60	5,50	47,—
Virginische Traubenkirsche				
<i>Ptelea trifoliata</i> , <i>L.</i>	80-125	—,50	4,50	—,—
Lederstrauch, mittelhoch, dichtbuschig, mit glänzend grünen Blättern, gutes Vogel- schutzgehölz				

Quercus, Eiche

„ <i>pedunculata</i> , <i>Ehrh. (robur.)</i> , deutsche Eiche	100-125	—,65	6,—	54,—
Hochstämme siehe S. 44.				
	125-150	—,95	8,70	80,—
	150-200	1,35	12,—	110,—
	200-250	1,90	17,50	160,—
	250-300	2,70	26,—	240,—
„ <i>pedunculata fastigiata</i> , <i>Loud.</i>	150-175	4,40	40,—	—,—
Pyramideneiche				
	175-200	5,40	48,—	—,—
	200-250	7,40	68,—	—,—
	250-300	10,—	94,—	—,—
„ <i>rubra</i> , <i>L.</i>	175-250	—,95	8,70	80,—
Siehe Alleeebäume S. 45.				

<i>Rhamnus cathartica</i> , <i>L. Gemeiner Wegdorn</i>	80-125	—,60	5,50	47,—
Strauch mit ovalen, dunkelgrünen Blät- tern				

„ <i>frangula</i> , <i>L. Faulbaum oder Pulverholz</i> ...	100-150	—,60	5,50	47,—
Verträgt auch Schatten				

Rhododendron Alpenrose siehe S. 9.

<i>Rhodora canadensis</i> , <i>L.</i>	30- 40	1,60	15,—	—,—
Reich blühender azaleenähnlicher harter Strauch. Blüte violett, erscheint schon im April				
	40- 60	2,20	20,—	—,—

<i>Rhodotypos kerrioides</i> , <i>Sieb. u. Zucc.</i>	60- 80	—,60	5,50	47,—
Schöner bis 2 m hoch werdender Strauch mit dunkelgrüner Belaubung und großen schneeweißen Blüten im Mai, die von glänzenden schwarzen, sehr zierlichen Früchten gefolgt werden				

Rhus Cotinus siehe <i>Cotinus cogyria</i> S.		Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
"	glabra , <i>L.</i> Baumartiger Strauch	125-150	1,20	11,—	100,—
	Blätter groß und dunkelgrün mit schönster Herbstfärbung				
"	typhina , <i>L.</i> <i>Essigbaum</i>	150-200	1,20	11,—	100,—
	Große kolbenartige Fruchtstände, Blätter groß und dunkelgrün, im Herbst herrlich rot				
"	typhina laciniata , <i>L.</i>	100-150	1,35	12,—	—,—
	Abart mit gefiederten Blättern und schwächerem Wuchs				
Ribes, Johannisbeere					
"	alpinum , <i>L.</i>	5-8 Triebe 40- 60	—,50	4,50	40,—
	Bekannter guter Schattenstrauch				
"	aureum , <i>Pursh.</i>	100-150	—,50	4,50	40,—
	Goldjohannisbeere, mit schwarzen Beeren, bis 3 m hoch werdend, aufrecht wachsend				
"	floridum , <i>L'Hérit.</i>	80-125	—,50	4,50	40,—
	Wuchs überhängend, guter Schattenstrauch, Herbstfärbung hübsch rotbraun				
"	sanguineum , <i>Pursh.</i>	80-120	—,60	5,50	47,—
	Mittelstark wachsend, große, rosa Blütentrauben				
"	sanguineum atrorubens , <i>Loud.</i>	80-120	—,60	5,50	47,—
	Dunkelrot, schönste Sorte				
Robinia, Akazie					
"	hispida rosea , <i>L.</i> Rotblühende Akazie	80-120	1,20	11,—	100,—
	Kleiner Baum oder Strauch. Blüten rot in lockeren Trauben. Mai—Juni. Büsche				
"	pseudoacacia , <i>L.</i> Gemeine Akazie	100-150	—,50	4,50	40,—
	Besonders wertvoll für leichte, trockene Böden	150-250	—,80	7,40	67,—
	Siehe Alleeabäume S. 45.				
"	pseudoacacia inermis , <i>echte Kugelakazie</i>				
	Siehe Alleeabäume S. 45.				
Rosa, Rose (siehe auch Moos- und Parkrosen S. 72).					
"	canina , <i>L.</i> Hundrose	60-100	—,40	3,50	27,—
"	multiflora , <i>Thbg.</i>	80-100	—,40	3,50	27,—
	In weißen Rispen blühend, Wuchs breit, überhängend				
"	rubiginosa , <i>L.</i> Schottische Zaunrose	60-100	—,45	4,—	33,—
	Guter Heckenstrauch				
"	rubrifolia , <i>Vill.</i>	60- 80	—,50	4,50	40,—
	Rotblättrig. Blüte blaßrot, 3—4 cm groß				
"	rugosa Regeliana , <i>Hort.</i>	40- 60	—,50	4,50	40,—
	Blume rot oder weiß, Früchte groß, rot und essbar, Wuchs breit, völlig winterhart				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Rubus phoenicolasius		—,95	8,—	74,—
Bis 2 m hoher Strauch, Blüten einzeln karminrot, April—Juni. Japan. Weinbeere. Blüte weißlichrosa, Früchte wohlschmek- kend, orangerot				
Salix, Weide				
„ alba vitellina pendula nova, Hort.	150-200	1,20	11,—	100,—
<i>Trauergoldweide</i> . Aufgebunden von unten				
auf bekleidet (s. auch Trauerbäume S. 45).	200-250	1,60	15,—	135,—
	250-300	2,40	22,—	200,—
	300-350	3,30	30,—	270,—
„ caprea, L.	100-150	—,65	6,—	54,—
Große dicke, runde, graue Kätzchen, voll aufgeblüht, goldgelb, im zeitigen Frühjahr. Wird baumartig				
	150-200	—,75	6,50	60,—
„ caprea mas, L. Veredlung	100-150	1,—	9,—	80,—
„ cinerea, L. Aschweide, Kätzchenweide ...	125-175	—,60	5,50	47,—
„ coccinea, Hort. Feuerrote Silberweide ...	125-175	—,60	5,50	47,—
„ cotinifolia (nigricans cotinifolia)	125-175	—,60	5,50	—,—
Perückenbaumbblätterige Negerweide. Eine der interessantesten Weiden. Blätter kreis- rund wie die des <i>Rhus Cotinus</i>				
„ daphnoides, Vill. Reifweide	150-175	—,60	5,50	47,—
Zweige blau bereift, gute Kätzchenweide				
„ pulchra ruberrima, Hort.	150-175	—,60	5,50	47,—
Noch schöner und wertvoller als die Art. Sehr große Kätzchen, prächtig glänzend, rotes Holz				
„ rosmarinifolia, L. Rosmarinweide	80-100	—,50	4,50	40,—
„ Smithiana, W. Starkwüchsig, mit großen Kätzchen, zum Schnitt geeignet	150-200	—,60	5,50	47,—
„ viminalis, L. Korbweide	150-175	—,50	4,50	40,—
Sambucus, Holunder				
„ canadensis, L.	150-175	—,60	5,50	47,—
Mit sehr großen Blütendolden, stark wach- send				
„ canadensis lutea, Hort.	100-150	—,55	5,—	40,—
Mit lebhaft goldgelber Belaubung				
„ nigra, L. Gemeiner Holunder	150-200	—,55	5,—	40,—
„ nigra arg. marg., Hort. Weißbunt	100-150	—,55	5,—	40,—
„ nigra laciniata, L. Geschlitzblättrig	150-175	—,55	5,—	40,—
„ racemosa, L. Traubenholunder	125-175	—,60	5,50	47,—
Rote Früchte. Wertvoller Schattenstrauch				
Skimmia japonica, Thbg. siehe Immergrüne Ge- hölze S. 22.				
Sorbus, Eberesche, Alleeebäume; S. 45.				
„ aria lutescens, Hort.	200-250	1,60	15,—	135,—
Blätter im Austrieb silberweiß, mittel- großer Baum				

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Sorbus aucuparia, L. Eberesche	150-200	—,75	6,50	60,—
Mit korallenroten Früchten, mittelgroßer Baum, Heister	200-250	1,—	9,—	80,—
Spiraea, Spierstrauch				
" albiflora, Zab. (callosa alba)	40- 60	—,50	4,50	40,—
Niedriger Strauch, Sommerblüher, mit weißen Blütendolden, für Hecken- und Beetpflanzungen geeignet				
" arguta, Zab.	60- 80	—,75	6,70	60,—
Frühjahrsblüher, bekannteste und beliebteste mittelhohe Sorte, überreich mit weißen Blumen im zeitigen Frühjahr blühend	80-100	—,80	7,40	67,—
" ariaefolia, Sm. (Holodiscus). Sommerblüher	80-100	—,50	4,50	40,—
Blüht in großen weißen Rispen				
" Bumalda Anthony Waterer, Water	30- 50	—,60	5,40	47,—
Sommerblüher, niedrig, zu Hecken sehr geeignet				
" Douglasii, Hook.	100-150	—,50	4,50	40,—
Hoher Strauch, Sommerblüher. Blütendolden rosarot				
" Froebelii, Froeb.	60- 80	—,50	4,50	40,—
Sommerblüher mit dunkelroten Rispen. Strauch mittelhoch				
" opulifolia, L. (Physocarpus capitatus) ...	150-200	—,50	4,50	40,—
Schneeballblättriger Spierstrauch guter Deckstrauch. Sommerblüher mit weißen, doldigen Trauben				
" opulifolia lutea, Zab.	125-175	—,50	4,50	40,—
Sommerblüher, starkwüchsig, mit goldgelben Blättern				
" sorbifolia, L. (Sorbaria sorbifolia). Braun.	100-125	—,50	4,50	40,—
Bis 2 m hoch, weiß, mit aufrechten Rispenästen, guter Schattenstrauch				
" Thunbergi, Sieb.	40- 60	—,75	6,50	60,—
Niedriger Strauch, mit zierlich hellgrüner Belaubung. Blüte weiß. Frühjahrsblüher				
" van Houttei, Briot.	80-100	—,60	5,50	47,—
Frühjahrsblüher, Blüte weiß. Sehr wertvolle Sorte, auch zu Hecken geeignet				
Staphylea, Pimpernuß				
" colchica, Stev.	50- 80	1,—	9,—	80,—
Gedrungener Wuchs, reinweiße Blüten, guter Treibstrauch				
Stephanandra incisa, Zab. Kranzspiere	60- 80	—,50	4,50	40,—
Mit sehr feinen, leicht überhängenden Trieben und weißen Blütentrauben				
Stranvaesia Davidiana, Dene. Siehe Immergrüne Gehölze S. 22.				

Symphoricarpus, Schneebeere	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
„ orbiculatus, Moench.	60- 80	—,50	4,50	40,—
Bis 1½ m hoher Strauch mit schöner Herbstfärbung, für Hecken gut geeignet				
„ racemosus, Mchn. Gemeine Schneebeere ..	80-100	—,50	4,50	40,—
Guter Schattenstrauch für Hecken				
Syringa rothomagensis (chinensis rubra) de Lau-	60- 80	1,20	11,—	100,—
ney. Mit zierlicher Verzweigung und locker	80-100	1,50	13,50	120,—
stehenden, hellvioletten Rispen im Mai				
„ Josikaea, Jarq. Josikaflieder	80-120	—,95	8,70	80,—
Kräftig wachsender Strauch, 3—4 m hoch,				
Blüten tief violett. Juni				
„ reflexa, C. Schn.	100-125	—,90	8,50	80,—
Sehr wertvoll durch die späte Blütezeit				
und die sehr langen Blütentrauben. Gute				
Bienenpflanze				
Syringa. Flieder.				
„ vulgaris, L. Gemeiner Flieder	100-125	—,75	6,50	60,—
Hochwachsend, Strauch als Heckenpflanze				
geeignet, mit Ballen				

Syringa vulgaris in veredelten Sorten wie nach-				
stehend genannt Büsche 3-5 Triebe		—,95	8,70	80,—
5-8 „		1,25	11,50	110,—
Büschel 3—4j., mehrm. verpfl. Ballenw.	100-125	3,20	30,—	270,—
	150-200	6,40	60,—	—,—
Halbstämme Stammhöhe	100-120	2,60	23,—	—,—
Andenken a. L. Späth — dunkelrot, gute	120-140	3,—	27,—	—,—
Treibsorte. Charles X-Blüte — lilafarbt,				
gute Treibsorte. Congo — dunkelrot.				
Florina, Stepmann — einfach weiß. Hugo				
Koster — violett. Mad. Lemoine —				
reinweiß, gefüllt. Marie Legraye — rein-				
weiß, einfach, gute Treibsorte. Michael				
Buchner — helllila, stark gefüllt. Perle				
von Teltow — dunkelviolet. Président				
Grevy — rosa, lila gefüllt. Ruhm von				
Horstenstein — lilafarbt. Sinai — lila				

Tamarix, Tamariske

„ Odessana, Stev.	80-100	—,60	5,50	47,—
Zierliche graugrüne Belaubung, Blüte zart-				
rosa, Juli—September, sehr empfehlens-				
werte Sorte				
„ pentandra, Pall., (hisp. aestivalis), Hort. ..	80-100	—,60	5,50	—,—
Purpurrote Zweige, lebhaft rosa Blüten,				
Ende Juni—August				
„ Parviflora, D. C. (T. tetrandra purpurea,	80-100	—,50	4,50	40,—
Hort.)				
Mit dunkelroten Blütenähren				

Teucrium siehe Immergrüne Gehölze Seite 22.

	Höhe cm	1 St.	10 St.	100 St.
Tilia , <i>Linde</i> , siehe auch Alleebäume Seite 45.				
„ parvifolia , <i>Ehrh.</i>	100-125	—,80	7,40	67,—
<i>Kleinblättrige Linde</i> , mehrmals verpflanzte Heister.				
Ulmus , <i>Ulme</i>				
„ montana <i>Dampieri Wredei, Hort.</i>	125-150	4,—	36,—	—,—
<i>Pyramidenulme</i> mit goldgelbem Blatt				
Vaccinium siehe Seite 23.				
Viburnum , <i>Schneeball</i>				
„ Burkwoodii siehe Seite 23.				
„ Carlesii , <i>Hemsl.</i>		2,20	20,—	190,—
Blüte rosa-weiß, April—Mai, wohlriech., noch selten, aber schöner Strauch				
„ Davidii siehe Seite 22.				
„ lantana , <i>L., Wolliger Schneeball</i>	65-100	—,60	5,50	47,—
Mittelstark wachsend, trägt trockene Lagen				
„ opulus , <i>Wilder Schneeball</i>	65-100	—,60	5,50	47,—
Früchte glänzendrot. Blüten in Dolden 100-125				
stehend, guter Heckenstrauch				
„ opulus sterile , <i>D. C. Gefüllter Schneeball</i> ,	80-125	—,65	6,—	54,—
Büsche				
„ rhytidophyllum , <i>Hemsl.</i> Siehe Immergrüne Pflanzen Seite 23.				
„ utile , <i>Hemsl.</i> S. Immergrüne Pflanzen S. 23.				
„ tomentosum , <i>Thbg. (plicatum)</i>	70-125	—,95	9,—	80,—
2 m hoher Strauch mit eiförmigen, unterseits filzigen Blättern. Große Scheindolden mit wenigen großen Randblüten, im Mai—Juni				
„ tomentosum sterile , <i>Zbl.</i>	70-100	1,60	15,—	—,—
Sehr reichblühende Form, deren kugelige, rahmweiße Blütenstände nur aus sterilen Blüten bestehen				
Vinca minor , <i>L.</i> , siehe S. 23.				
Weigelia , siehe <i>Diervilla</i> S. 53.				

Schlingpflanzen

	1 St.	10 St.	100 St.
Actinidia arguta , <i>Miqu. Spitzblättriger Strahlengriffel</i> . In Japan heimischer, hochkletternder Strauch mit länglichen, schönen dunkelgrünen Blättern	2,—	19,—	—,—
Ampelopsis , <i>Jungferwein</i> , siehe Parthenocissus .			
Aristolochia macrophylla , <i>Lem. (Sipho). Pfeifenwinde</i> . Eine schöne Schlingpflanze mit breiten, herzförmig. Blättern und braungrünen Blüten im Juni und Juli, starkwachsend	2,—	18,—	160,—

	1 St.	10 St.	100 St.
<i>Celastrus orbiculatus</i> . Thbg. Baumwürger	1,35	12,—	110,—
<i>Clematis</i> , Waldrebe.			
„ Großblumige Hybriden in blauen, roten und weißen Sorten meiner Wahl	1,90	17,50	160,—
„ Jackmanni. Blüht dunkelblau, sehr winterhart	1,90	17,50	160,—
„ montana rubens. Ktze. Eine sehr reich blühende blaßrosa Sorte. Sehr hoch kletternd	1,90	17,50	160,—
„ paniculata. Thunb. Winterhart, schnell wachsend, Blüten klein, weiß und wohlriechend, in rispen- artigen Blütenständen	1,90	17,50	160,—
„ vitalba. L. Weiße Waldrebe, hochrankend, starke Pflanzen	—,80	7,50	67,—
„ viticella. L. Blüten rötlich bis blaulila, Juli bis Herbst	—,80	7,50	67,—

Glycine siehe *Wistaria*.

<i>Lonicera belgica</i> . Geißblatt. Sehr reich blühend, weißgelb	1,60	15,—	—,—
„ caprifolium. L., gelblichweiß blühend	1,—	8,70	80,—
„ flava. Sims. Schwefelgelb blühend	1,60	15,—	—,—
„ fuchsoides. Koch. Blüht sehr schön rot, ist aber schwachwüchsig	2,20	20,—	—,—
„ Halleana. Nichols. Blüht weiß, ist starkwüchsig	1,60	15,—	—,—
„ punicea, sehr schön rot blühend	2,20	20,—	—,—
„ Henryi. Hemsl. Immergrün, im Aufblühen rotbraun, später bronzefarbig	2,20	20,—	—,—
„ Tellmanniana. Magyar. Großblumig, tiefgoldgelb, starkwachsend	2,20	20,—	—,—

Parthenocissus. Planch. (*Ampelopsis*).

„ quinquefolia. Bekanntter wilder Wein, mit fünf- teiligen sich im Herbst schön rot färbenden Blättern 5—8 Triebe	—,60	5,50	47,—
„ Engelmannii. Eine sehr schnell wachsende selbst- klimmende Art mit roter Herbstfärbung stark 5—8 Triebe	—,60	5,50	47,—
„ Veitchi. Schöner Selbstklimmer. Überzieht Mauern und Gebäude, efeuartig, prangt im Herbst in herr- lichen gelbpurpurnen Farbtönen stark	—,60	5,50	47,—
extra stark	—,65	6,—	55,—

Polygonum. Knöterich.

„ Auberti. Henry. Eine äußerst stark wachsende Art. Blüht im Sommer und Herbst reich mit weißen Blumen. Extra stark, 200 cm hoch	—,95	8,70	80,—
---	------	------	------

Wistaria. *Glycine*.

„ chinensis. Swett. Eine herrliche Schlingpflanze, die sehr früh in prachtvollen, überhängenden Trauben von blauer Färbung blüht. Extra stark	2,20	20,—	190,—
--	------	------	-------



Juniperus communis, suecica und hibernica.



Tsuga canadensis im Winterkleid.

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

Rosen- und Sortenverzeichnis

Tee-, Teehybriden- und Remontantrosen

Gruppe	Gruppe
Better Times, dunkelrot 3	Mad. Ravary, orangegelb 1
Charles P. Kilham, orangerot 1	Maria Stanhope, blendendreinweiß. 2
Catharine Cordes, leuchtend rubinrot 1	Mary Hart, sammetartig, blutrot ... 2
Columbia, reinrosa 1	Max Krause, orangegelb 2
Dame Edith Helen, reinrosa 1	Mme. G. Forest Colcombet, glän- zend, dunkelkarminrot, scharlach- rot durchleuchtet 1
Edel, elfenbeinweiß 1	Mewr. G. A. van Rossem, tieforange 1
Etoile de Hollande, dunkelblutrot .. 1	Mrs. Henry Morse, rosarot schatt. 1
Fisher u. Holmes, scharlachrot 1	Mrs. Henry Bowles, rein korallen- rosa 1
Frau Karl Druschki, reinweiß 1	Mrs. Henry Winnet, leuchtend scharlachrot 1
Gartendirektor Nose, duftend, reinblutrot 2	Ophelia, fleischfarbigrosa 1
Geheimrat Duisberg, reingelb 3	Oswald Sieper, großbl., weiß gef. .. 2
Gen. Mac Arthur, scharlachrot 1	Pink Pearl, feurigrosa auf lachs- farbigem Grund 1
Glori di Roma, leuchtendrot 3	Pius XI., rahmweiß 1
Golden Ophelia, goldgelb 1	President Herbert Hoover, kupferrot 1
Goldenes Mainz, leuchtendgelbe Sorte für Gruppen 1	Rev. F. Page Roberts, goldorangegelb 1
Hadley-Rose, dunkelblutrot 1	Roselandia, leuchtend goldgelb 2
Heinrich Wendland, kapuziner- braunrot 1	Souv. de Cl. Pernet, goldgelb 1
Hermann Neuboff, rot 1	Souv. de H. A. Verschuren, gelb in orangegelb übergehend 1
Heros, auffallend schöne rote Rose. 2	Sterling, leuchtend weinrosa 2
Hinrich Gaede, orangegelb 2	Talisman, scharlach kupfrig u. gold 1
Julien Potin, goldgelb 1	Vierlanden, schön geformt, gefüllt orangerosa 2
Kaiserin Auguste Viktoria, rahmweiß 1	Ville de Paris, rein goldgelb 1
Laurent Carle, dunkelscharlachrot .. 1	W. E. Chaplin, leuchtend rot 2
Mabel Morse, reingelb 1	Wilhelm Kordes, kupfriggoldrot ... 1
Mad. Butterfly, aprikosenrosa 1	
Mad. Carol, Testout, frischrosa 1	
Mad. Ed. Herriot, kupfrigrot m. gelb 1	
Mad. Jules Bouché, lachsfarbigweiß 1	

Auswahl schönster Polyantha-Rosen

Anne Mette Poulsen, Neuheit, sehr großbl., feurig-blutrot 2	Gloria Mundi, feurigorange 2
Dagmar Späth, Neuheit, großbl., weiß gefüllt 2	Groß an Aachen, gelblichrosa 2
Dance of Yoy, leuchtendrot, Blume groß, gut gefüllt, kräftiger Wuchs 2	Heidekind, korallenrosa 2
D. T. Poulsen, rein blutrote Poly- antha-Hybride 2	J. F. Müller, dunkelroter Sport von Rödhütte 2
Eblouissant, feurigrot mit dunklen Schatten 1	Joseph Guy, leuchtendrot 2
Ellen Poulsen, rein rosa 1	Karen Poulsen, leuchtend feurigrot 2
Else Poulsen, leuchtend rosa 2	Kirsten Poulsen, leuchtend scharlach 1
Erna Grotendorst, Neuheit, großbl., leuchtend dunkelrot 2	Lady Reading, leuchtendroter Sport von Ellen Poulsen 1
Feuerschein, rein leuchtendrot 2	Mevr. van Nes, leuchtend karminrot, großbl. Blumenblätter sind gefranst und gewellt, Sport von Else Poulsen 2
Frau Astrid Späth, rein rosa 2	Nathalie Nypels, hortensienrosa 1
	Paul Crampel, orangerot 2
	Rödhütte, leuchtendrot 2

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

Schling- und Rankrosen

American Pillar , rosarot	5	New Dawn , edelrosenähnlich, zartrosa ..	5
Blaze , scharlachrot, immer blühend ..	5	Octavia Hesse , weiß mit gelbem Schein ..	5
Carmine Pillar , leuchtend karminrot ..	5	Pauls Scarlet Climber , scharlach,	
Dorothy Perkins , kirschrosa	5	schönste rote Schlingrose	5
Excelsa , blutrot mit weißen Augen ..	5	Royal Scarlet Hybrid , feurig schar-	
Hiawatha , blutrot mit weißen Augen ..	5	lachrot, reich- und frühblühend ..	5
Le Rêve , schönste und wertvollste		Tausendschön , zartrosa	5
gelbe Rankrose	5	White Dorothy Perkins , reinweiß ..	5

Park-, Centifolien- und Moosrosen

Austrian Yellow , leuchtend goldgelb. Blüte Juni-Juli. Bis 150 cm hoch werdend ..	5
Bergers Erfolg , leuchtendrot, einfach. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend ..	5
Blanche Moreau , rein weiß. Blüte Juli. Bis 100 cm hoch werdend	5
Carmen , dunkelrot, einfach. Blüte Juni-Oktober. Bis 200 cm hoch werdend ..	5
Centifolia major , glänzend rosa. Blüte Juni-Juli. Bis 200 cm hoch werdend ...	5
Conrad Ferdinand Meyer , rein rosa, gefüllt. Blüte Juli-Oktober. Bis 200 cm hoch werdend	5
Cristata , rosa gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend	5
Dr. Eckener , gelb mit orange. Blüte Juni-Juli. Bis 200 cm hoch werdend	5
Eva , karminrote, immerblühende halbgefüllte Rose bis 150 cm hoch	5
F. J. Grootendorst , nelkenähnlich, leuchtendrot. Blüte Juni-September. Bis 100 cm hoch werdend	5
Goldener Traum , sonnengelb, gefüllt, unaufhörlich blühend. Blüte Juni-Aug. Bis 150 cm hoch werdend	5
Hamburg , immerblühende feurig-scharlachrote Gruppenrose, bis 200 cm hoch ..	5
Harrisoni , leuchtendgelb, gefüllt. Blüte Juni. Bis 100 cm hoch werdend	5
Hermann Löns , leuchtend brennendrot. Blüte Juni-September. Bis 175 cm hoch werdend	5
Hugonis , kräftig gelb, einfach. Blüte Mai-Juni. Bis 250 cm hoch werdend	5
Lutea bicolor , innen rot, außen gelb. Blüte Juni-Juli. Bis 175 cm hoch werdend ..	5
Parkfeuer , feurigrot. Blüte Juli. Bis 400 cm hoch werdend	5
Persian Yellow , goldgelb, gefüllt. Blüte Juli. Bis 200 cm hoch werdend	5
Pimpinellifolia , weißlich rosa, einfach. Blüte Mai-Juli. Bis 175 cm hoch werdend ..	5
Rosa microphylla , weißlich rosa, einfach. Blüte Juli. 150-200 cm hoch werdend ..	5
Rosa Moyesii , dunkelrot. Blüte Mai-Juni. Bis 400 cm hoch werdend	5
Rostock , großblumig, orange-lachsrosa, edelrosenähnlich, 250 cm hoch werdend ..	5
Rubiginosa magnifica , karminrot, halbgefüllt. Blüte Juni-August. Bis 200 cm hoch werdend	5
Sangerhausen , immerblühende Kletter- und Strauchrose, großblumig, halbgefüllt, leuchtend feurig-rot, 100-150 cm	5
Stern von Prag , samtartig, schwarzrot. Blüte Juni-Juli. Bis 150 cm hoch werdend ..	5
Wilhelm , leuchtendblutrot, halbgefüllt. Bis 200 cm hoch werdend	5

Rosen-Preise**1. Wahl**

Niedrige Rosen und Polyantha-Rosen:		1 St.	10 St.	100 St.
In Sorten meiner Wahl	1000 St. 270,—	—,45	4,—	36,—
Preisgruppe 1		—,45	4,—	36,—
" 2		—,50	4,30	40,—
" 3		—,55	4,80	44,—
" 4		—,60	5,50	50,—
" 5		—,75	6,70	60,—

Rosenhochstämme auf Sämlingsstamm:

Stammhöhe in cm	1 St.	10 St.	100 St.
100—140	1,80	16,—	150,—

Trauerrosen:

160—180	3,—	27,—	250,—
---------------	-----	------	-------

Mittelqualität 25% billiger, 2. Qualität 50% billiger.

Bei Lieferung im Frühjahr 10% Überwinterungszuschlag.

Obstbäume

Hochstämme

	Stammumfang cm	1 St.	10 St.	100 St.
Äpfel, Birnen, Pflaumen, Zwetschen	7- 8	2,50	22,50	200,—
	8-10	3,—	27,—	240,—
Walnuß, Ia Qualität	8-10	5,60	54,—	500,—
	10-12	6,40	62,—	600,—

Halbstämme

Äpfel, Birnen, Pflaumen, Zwetschen	2,20	20,—	180,—
--	------	------	-------

Büsche

Äpfel, Birnen, Pflaumen	2—3jähr.	2,40	22,—	200,—
Äpfel, Birnen, Pflaumen	3—4jähr.	3,—	27,—	240,—
Pfirsich und Aprikosen, 1jähr., veredelt, auf St. Julien ..		2,—	19,—	175,—
Pfirsich und Aprikosen, extra stark		2,50	23,—	220,—
Kirschen, 1jähr., Schattenmorellen		1,20	11,—	100,—
Kirschen, 2—3jähr., Schattenmorellen		1,60	14,—	130,—
Quitten, Mispeln und Kirschäpfel		2,—	18,—	160,—

Spaliere

Äpfel und Birnen, Spaliere, 2 Etagen	3,60	33,—	300,—
Kirschen, Schattenmorellen, 1jährige Fächer	1,80	16,—	145,—
Kirschen, Schattenmorellen, mehrjährige Fächer	2,50	22,—	200,—
Pfirsiche und Aprikosen, 1jähr. Fächer, extra breit	3,60	33,—	—,—

Beerenobst

Johannisbeer-Hochstämme extra stark	1,35	12,50	120,—
Johannisbeer-Sträucher, Heros, 5—8 Triebe	—,55	4,80	44,—
Johannisbeer-Sträucher, rote Holl. u. a. Sort., 5—8 Triebe ..	—,40	3,50	30,—
Stachelbeer-Hochstämme, weiß u. schwarzfrüchtig, 5—8 Tr. ..	—,50	4,—	37,50
Stachelbeer-Hochstämme	1,35	12,50	120,—
Stachelbeer-Sträucher, 3—5 Triebe	—,40	3,50	30,—
Stachelbeer-Sträucher, 5—8 Triebe	—,60	5,—	46,—
Brombeeren in großfrüchtigen Sorten	—,55	4,50	40,—
Himbeeren Preußen	$\frac{0}{100}$ 150,—	1,80	16,—
Haselnußsträucher in großfrüchtigen Sorten	1,20	11,—	100,—
Weinreben i. S.	2,—	19,—	180,—

Entfernungen für die Errechnung der Fracht

zwischen
Bad Zwischenahn
und

Aachen	355
Allenstein	942
Altensarg	480
Altona	182
Ansbach	630
Aschaffenburg Hbf.	515
Augsburg Hbf.	757
Baden-Baden	650
Bamberg	584
Basel Bad. Bi.	810
Bautzen	573
Bayreuth Hbf.	615
Bebra	371
Beuthen (O.Schl.) Hbf.	900
Berlin, Spreeufer	400
Bielefeld Hbf.	189
Bitterfeld	403
Blankenburg (Harz)	362
Bocholt	236
Bochum Hbf.	247
Bonn	346
Brandenburg, Reichsb.	364
Braunschweig Hbf.	239
Bremen Hbf.	60
Bremerhaven	122
Breslau-Ost	733
Chemnitz Hbf.	521
Cleve	298
Coburg	531
Cottbus	521
Cuxhaven	167
Darmstadt Hbf.	519
Delitzsch	415
Dessau Hbf.	378
Detmold	208
Dortmund Hbf.	245
Dresden-Neustadt	533
Duisburg Hbf.	252
Düren	333
Düsseldorf Hbf.	273
Eberswalde	443
Elberfeld-Wuppertal	289
Elbing	877
Emmerich	267
Erfurt	422
Essen Hbf.	251
Eutin	275
Flensburg	354
Frankfurt-Höchst	498
Frankfurt (Main)	493
Frankfurt (Oder)	490
Freiburg (Breisgau)	749
Friedrichshafen	871
Fulda	427
Gelsenkirchen Hbf.	246
Gera Hbf.	495
Gießen	425
Gleiwitz	890
Glogau	636
Görlitz	604
Göttingen	291
Gotha	405
Graz	
Güstrow	359

zwischen
Bad Zwischenahn
und

Hagen Hbf.	261
Halberstadt	316
Halle (Saale)	403
Hamburg Hgbf.	175
Hameln	218
Hamm (Westf.)	214
Hanau Hbf.	492
Hannover Hgbf.	183
Heidelberg Hbf.	576
Heilbronn Hbf.	630
Hildesheim Hbf.	221
Hirschberg (Schles.)	679
Ingolstadt Hbf.	737
Innsbruck	1242
Insternburg	1079
Jena Saalebf.	471
West	464
Kaiserslautern Hbf.	541
Karlsruhe Hbf.	616
Kassel Hbf.	326
Kempten (Allgäu)	853
Kiel Hbf.	285
Klagenfurt	1155
Koblenz Hbf.	404
Köln-Gereon	318
Königsberg (Pr.) Hbf.	993
Köslin	674
Konstanz	860
Krefeld	272
Küstrin	490
Kreuzburg (Oberschles.)	823
Landsberg (Warthe)	533
Landshut (Bayern)	801
Langensalza	384
Leipzig M. Th. Bh.	437
Liegnitz	668
Lindau-Reutin	895
Linz (Oberdonau)	945
Ludwigshafen a. Rhein	552
Lübeck	242
Lüneburg	183
Magdeburg Hbf.	317
Mainz Hbf.	495
Mannheim Hbf.	559
Marburg (Lahn)	398
Marienburg (Westpr.)	848
Meiningen	461
Meppen	104
Minden (Westf.)	180
Mühlhausen (Thür.)	366
Mülheim (Ruhr)	249
München Hbf.	818
M.-Gladbach Hbf.	295
Münster (Westf.)	178
Nauen	377
Naumburg (Saale)	447
Neiße	812
Neubrandenburg	422
Neumünster	254
Neustadt (Haardt)	556
Neustrelitz	392
Niederlahnstein	405

zwischen
Bad Zwischenahn
und

Nördlingen	698
Nordhausen	340
Nürnberg Hbf.	653
Oberhausen	244
Offenbach (Main)	501
Oldenburg (Oldb.)	16
Oppeln	817
Osnabrück	129
Paderborn Hbf.	225
Passau Hbf.	857
Pforzheim	647
Plauen (Vogl.) unt. Bi.	550
Quakenbrück	78
Ratibor	891
Recklinghausen	231
Regensburg	739
Rendsburg	289
Rostock	376
Rottweil	761
Saalfeld (Saale)	479
Saarbrücken	578
Salzburg	928
Salzwedel	237
Schaffhausen Reichsb.	848
Schleswig Altstadt	317
Schneidemühl	651
Schweinfurt Hbf.	539
Schwerin (Meckl.)	290
Siegen	354
Soest	239
Solingen Hbf.	298
Soltau (Han.)	134
Stargard (Pom.)	539
Stendal	294
Stettin Hbf.	504
Stolp	741
Stralsund	449
Stuttgart Hbf.	682
Swinemünde Hbf.	531
Trier Hbf.	493
Tübingen Hbf.	750
Ulzen	186
Ulm	765
Velbert Hbf.	276
Wanne-Eickel Hbf.	241
Warnemünde	388
Weimar (Thür.)	441
Wesel	246
Wiener-Neustadt Hbf.	1169
Wiesbaden-Süd	493
Wilhelmshaven	52
Wismar (Meckl.)	320
Wittenberg (Prov. Sa.)	404
Wittenberge	286
Worms	529
Wuppertal-Barmen	285
Wuppertal-Elberfeld	289
Wuppertal-Vohwinkel	290
Würzburg Hbf.	541
Zwickau (Sa.)	527

Ausgerechnete Frachten für Stückgutsendungen und Wagenladungen

Sondertarif für lebende Pflanzen — Eilgut zum Frachtgutsatz

km	50 kg	100 kg	150 kg	200 kg	250 kg	300 kg	350 kg	400 kg	450 kg	500 kg	550 kg	600 kg
50	1.—	1.60	2.30	2.90	3.60	4.10	4.90	5.40	6.10	6.30	6.80	7.30
100	1.50	2.50	3.60	4.70	5.90	6.80	8.10	9.—	10.30	10.60	11.30	12.10
150	1.80	3.20	4.60	6.—	7.50	8.60	10.30	11.40	13.10	13.30	14.30	15.40
200	2.20	4.10	5.90	7.80	9.80	11.30	13.50	15.—	17.20	17.50	18.80	20.10
250	2.50	4.60	6.70	8.80	11.20	12.90	15.40	17.10	19.70	20.—	21.50	23.—
300	2.90	5.40	7.90	10.40	13.20	15.20	18.30	20.30	23.30	23.60	25.40	27.30
350	3.10	5.90	8.60	11.40	14.40	16.60	20.—	22.20	25.50	25.80	27.80	29.80
400	3.50	6.60	9.70	12.80	16.20	18.70	22.40	24.90	28.60	28.90	31.20	33.40
450	3.70	7.—	10.30	13.60	17.20	19.90	23.90	26.50	30.50	30.80	33.20	35.60
500	4.—	7.60	11.20	14.80	18.80	21.70	26.10	29.—	33.30	33.70	36.30	38.90
550	4.20	8.—	11.90	15.70	19.90	23.—	27.60	30.70	35.30	35.60	38.40	41.10
600	4.40	8.40	12.50	16.50	20.90	24.20	29.—	32.20	37.10	37.50	40.40	43.30
650	4.60	8.80	13.—	17.20	21.80	25.20	30.20	33.60	38.60	39.—	42.—	45.—
700	4.80	9.20	13.50	17.90	22.80	26.30	31.60	35.10	40.40	40.70	43.90	47.—
800	5.—	9.60	14.30	18.90	24.—	27.70	33.20	36.90	42.50	42.90	46.20	49.50
900	5.10	9.90	14.70	19.50	24.70	28.50	34.30	38.10	43.80	44.20	47.60	51.50
1000	5.20	10.10	15.—	19.90	25.30	29.20	35.—	39.—	44.80	45.30	48.80	52.20

km	650 kg	700 kg	750 kg	800 kg	850 kg	900 kg	1000 kg	Wagen- ladung bis 5000 kg F 5	Wagenladg. 5000 bis 10 000 kg F 10
									für 1000 kg
50	8.—	8.40	9.10	9.60	10.30	10.70	10.70	19.50	3.30
100	13.30	14.10	15.30	16.10	17.30	18.—	18.—	34.—	5.70
150	16.90	17.90	19.40	20.40	21.90	22.80	22.80	45.50	7.70
200	22.10	23.40	25.40	26.80	28.70	30.—	30.—	56.50	9.60
250	25.30	26.80	29.10	30.60	32.90	34.20	34.20	67.—	11.30
300	30.—	31.80	34.50	36.30	39.—	40.50	40.50	76.50	13.—
350	32.70	34.70	37.70	39.60	42.60	44.30	44.30	86.—	14.50
400	36.70	38.90	42.30	44.50	47.80	49.80	49.80	94.50	16.—
450	39.10	41.50	45.10	47.40	51.—	53.—	53.—	102.—	17.30
500	42.70	45.30	49.20	51.80	55.70	58.—	58.—	109.—	18.50
550	45.20	48.—	52.10	54.80	58.90	61.30	61.30	115.50	19.60
600	47.60	50.50	54.80	57.70	62.—	64.50	64.50	122.—	20.70
650	49.60	52.60	57.10	60.10	64.60	67.20	67.20	127.50	21.60
700	51.70	54.80	59.60	62.70	67.40	70.20	70.20	132.—	22.30
800	54.50	57.80	62.70	66.—	71.—	73.90	73.90	140.—	23.70
900	56.20	59.60	64.70	68.10	73.20	76.30	76.30	144.50	24.40
1000	57.50	61.—	66.20	69.70	74.90	78.—	78.—	147.—	24.90

Für gedeckte Wagen
5% Aufschlag

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

Verkaufs- und Versandbedingungen

Die Bedingungen gelten zwischen Lieferer und Auftraggeber als rechtlich bindend.

Preise und Zahlung

1. Die Preise gelten in Reichsmark, ohne Skonto und Portoabzüge. Aufträge werden innerhalb drei Tagen nach Empfang bestätigt.
2. Bei persönlichem Ausschuen in der Baumschule sind die Preise der Preisliste nicht maßgebend.
3. Der Zehnstückpreis beginnt bei Entnahme von 10 Stück, der Hundertstückpreis bei Entnahme von 50 Stück, der Tausendstückpreis bei Entnahme von 500 Stück, der Zehntausendstückpreis bei Entnahme von 5000 Stück einer Form innerhalb ein und derselben Pflanzengruppe. (Pflanzengruppen sind z. B. Obstbäume, Beerenobst, Rosen, Gehölze, Alleebäume, Heckenpflanzen.)
4. Erfüllungsort ist Bad Zwischenahn. Ausschließlicher Gerichtsstand in Streitigkeiten gegen mich ist Westerstede, in allen anderen Fällen nach meiner Wahl (Geschäftssitz des Lieferanten oder der Geschäftssitz des Kunden).
5. Alle Aufträge, bei denen keine anderen Vereinbarungen getroffen sind, werden gegen Nachnahme ausgeführt. Ausländische Zahlungsmittel werden nach dem am Zahlungstage in Berlin notierten Briefkurs der betreffenden Währung in Reichsmark umgerechnet.
6. Mit dem Erscheinen neuer Kataloge und Offerten verlieren die früheren ihre Gültigkeit.

Versand und Verpackung

7. Der Versand geschieht auf Rechnung und Gefahr des Bestellers.
8. Für Schäden, welche durch Frost oder auf andere Weise hervorgerufen sind, ist der Lieferant nicht haftbar. Die Verpackung ist sachgemäß und sorgfältig auszuführen.
9. Die Verpackung wird dem Besteller zu den Selbstkosten für Material und Arbeitslohn berechnet und nicht zurückgenommen.

Rollgeld und Verpackungskosten

10. Das Rollgeld zur Bahn oder zum Schiff trägt der Besteller. Die Höhe desselben richtet sich nach örtlichen Verhältnissen. Das Rollgeld und die Verpackungskosten werden als Barvorschuß durch die Bahn nachgenommen.

Gewährleistung

11. Gewähr für das Anwachsen kann nicht übernommen werden.
12. Gewähr für die Sortenechtheit wird nur bis zum Fakturenwert geleistet. Darüber hinausgehende Forderungen müssen abgelehnt werden, sofern nicht im Einzelfalle besondere schriftliche Vereinbarungen getroffen werden. Bei solchen Ersatzforderungen muß der Schaden vom Käufer nachgewiesen werden.

Beschwerden und Ersatz

13. Beschwerden haben ohne Verzug, spätestens innerhalb fünf Tagen nach Empfang der Ware zu erfolgen. Die Mängel sind genau anzugeben. Mängel, die erst später erkennbar sind, müssen unverzüglich gerügt werden, sobald sie erkennbar sind. Es ist nicht gestattet, einen bestimmten Rechnungsposten nur teilweise zur Verfügung zu stellen oder Minderung des Kaufpreises hierfür zu verlangen, da jeder einzelne Posten der Rechnung als ein Ganzes zu betrachten ist.

Sortenersatz

14. Ersatz in ähnlichen, gleichwertigen Sorten für fehlende ist gestattet, falls dies im Auftrage nicht ausdrücklich verboten wird.
15. Der Sortenersatz ist indessen nur erlaubt, wenn sich der Auftrag auf mehrere Sorten erstreckt, die Stückzahl der Sorten über fünf nicht hinausgeht und der Rechnungswert der Ersatzlieferung 50 Reichsmark nicht übersteigt.

Muster und Maße

16. Muster sollen nur die Durchschnittsbeschaffenheit zeigen, es brauchen nicht alle Pflanzen der Lieferung genau wie die Probe ausfallen.
17. Maße sind, sofern es sich nicht um Stammumfang handelt, nur annähernd gegeben, kleine Abweichungen nach unten oder oben sind nicht zu umgehen.
18. Für alle Lieferungen sind die Qualitätsbezeichnungen und Normalmaße der Fachgruppe Baumschulen im Reichsnährstand maßgebend.

JOH. BRUNS, BAUMSCHULEN, BAD ZWISCHENAHN i. O.

